



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL

CADASTRO NACIONAL DA PESSOA JURÍDICA

NÚMERO DE INSCRIÇÃO
22.056.948/0001-00
MATRIZ

COMPROVANTE DE INSCRIÇÃO E DE SITUAÇÃO
CADASTRAL

DATA DE ABERTURA
09/03/2015

NOME EMPRESARIAL

A C S PNEUS E ACESSORIOS LTDA

TÍTULO DO ESTABELECIMENTO (NOME DE FANTASIA)

A C S PNEUS E ACESSORIOS

PORTE
EPP

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA ATIVIDADE ECONÔMICA PRINCIPAL

45.30-7-05 - Comércio a varejo de pneumáticos e câmaras-de-ar

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES ECONÔMICAS SECUNDÁRIAS

45.30-7-03 - Comércio a varejo de peças e acessórios novos para veículos automotores

46.61-3-00 - Comércio atacadista de máquinas, aparelhos e equipamentos para uso agropecuário; partes e peças

47.55-5-01 - Comércio varejista de tecidos

47.59-8-99 - Comércio varejista de outros artigos de uso pessoal e doméstico não especificados anteriormente

47.89-0-05 - Comércio varejista de produtos saneantes domissanitários

CÓDIGO E DESCRIÇÃO DA NATUREZA JURÍDICA

206-2 - Sociedade Empresária Limitada

LOGRADOURO

R BOM JESUS DE IGUAPE

NÚMERO

3400

COMPLEMENTO

CEP

81.650-030

BAIRRO/DISTRITO

BOQUEIRAO

MUNICÍPIO

CURITIBA

UF

PR

ENDEREÇO ELETRÔNICO

ADMINISTRATIVO@ACSPNEUS.COM.BR

TELEFONE

(41) 3296-7677

ENTE FEDERATIVO RESPONSÁVEL (EFR)

SITUAÇÃO CADASTRAL

ATIVA

DATA DA SITUAÇÃO CADASTRAL

09/03/2015

MOTIVO DE SITUAÇÃO CADASTRAL

SITUAÇÃO ESPECIAL

DATA DA SITUAÇÃO ESPECIAL

Aprovado pela Instrução Normativa RFB nº 1.863, de 27 de dezembro de 2018.

Emitido no dia 03/03/2022 às 08:38:28 (data e hora de Brasília).

Página: 1/1



MINISTÉRIO DA FAZENDA
Secretaria da Receita Federal do Brasil
Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional

**CERTIDÃO POSITIVA COM EFEITOS DE NEGATIVA DE DÉBITOS RELATIVOS AOS TRIBUTOS
FEDERAIS E À DÍVIDA ATIVA DA UNIÃO**

Nome: A C S PNEUS E ACESSORIOS LTDA
CNPJ: 22.056.948/0001-00

Ressalvado o direito de a Fazenda Nacional cobrar e inscrever quaisquer dívidas de responsabilidade do sujeito passivo acima identificado que vierem a ser apuradas, é certificado que:

1. constam débitos administrados pela Secretaria da Receita Federal do Brasil (RFB) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 da Lei nº 5.172, de 25 de outubro de 1966 - Código Tributário Nacional (CTN), ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal, ou ainda não vencidos; e
2. constam nos sistemas da Procuradoria-Geral da Fazenda Nacional (PGFN) débitos inscritos em Dívida Ativa da União (DAU) com exigibilidade suspensa nos termos do art. 151 do CTN, ou garantidos mediante bens ou direitos, ou com embargos da Fazenda Pública em processos de execução fiscal, ou objeto de decisão judicial que determina sua desconsideração para fins de certificação da regularidade fiscal.

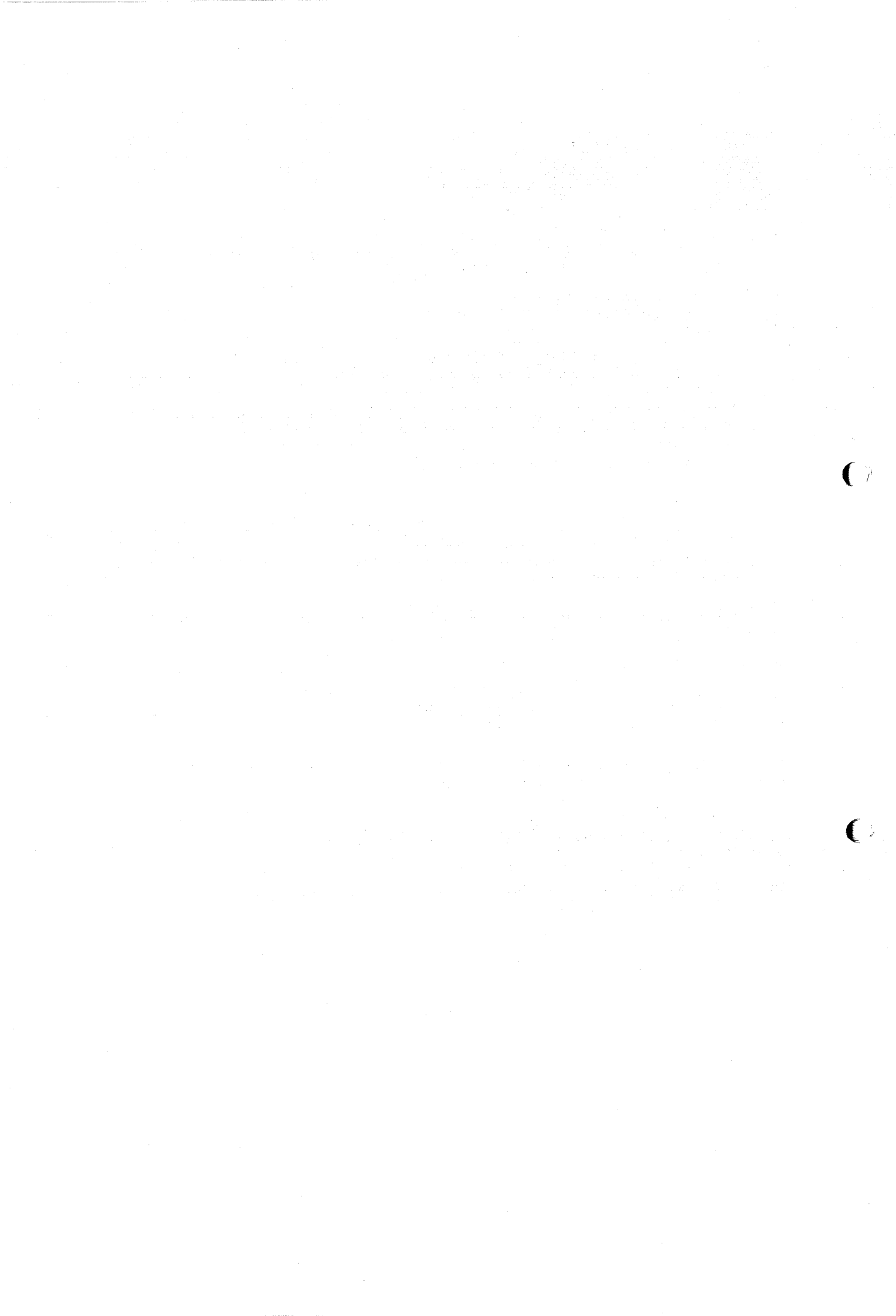
Conforme disposto nos arts. 205 e 206 do CTN, este documento tem os mesmos efeitos da certidão negativa.

Esta certidão é válida para o estabelecimento matriz e suas filiais e, no caso de ente federativo, para todos os órgãos e fundos públicos da administração direta a ele vinculados. Refere-se à situação do sujeito passivo no âmbito da RFB e da PGFN e abrange inclusive as contribuições sociais previstas nas alíneas 'a' a 'd' do parágrafo único do art. 11 da Lei nº 8.212, de 24 de julho de 1991.

A aceitação desta certidão está condicionada à verificação de sua autenticidade na Internet, nos endereços <<http://rfb.gov.br>> ou <<http://www.pgfn.gov.br>>.

Certidão emitida gratuitamente com base na Portaria Conjunta RFB/PGFN nº 1.751, de 2/10/2014.
Emitida às 11:11:11 do dia 14/07/2022 <hora e data de Brasília>.
Válida até 13/07/2022.

Código de controle da certidão: **169B.BCED.3978.C64A**
Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.





Estado do Paraná
Secretaria de Estado da Fazenda
Receita Estadual do Paraná

533

Certidão Negativa
de Débitos Tributários e de Dívida Ativa Estadual
Nº 025946325-70

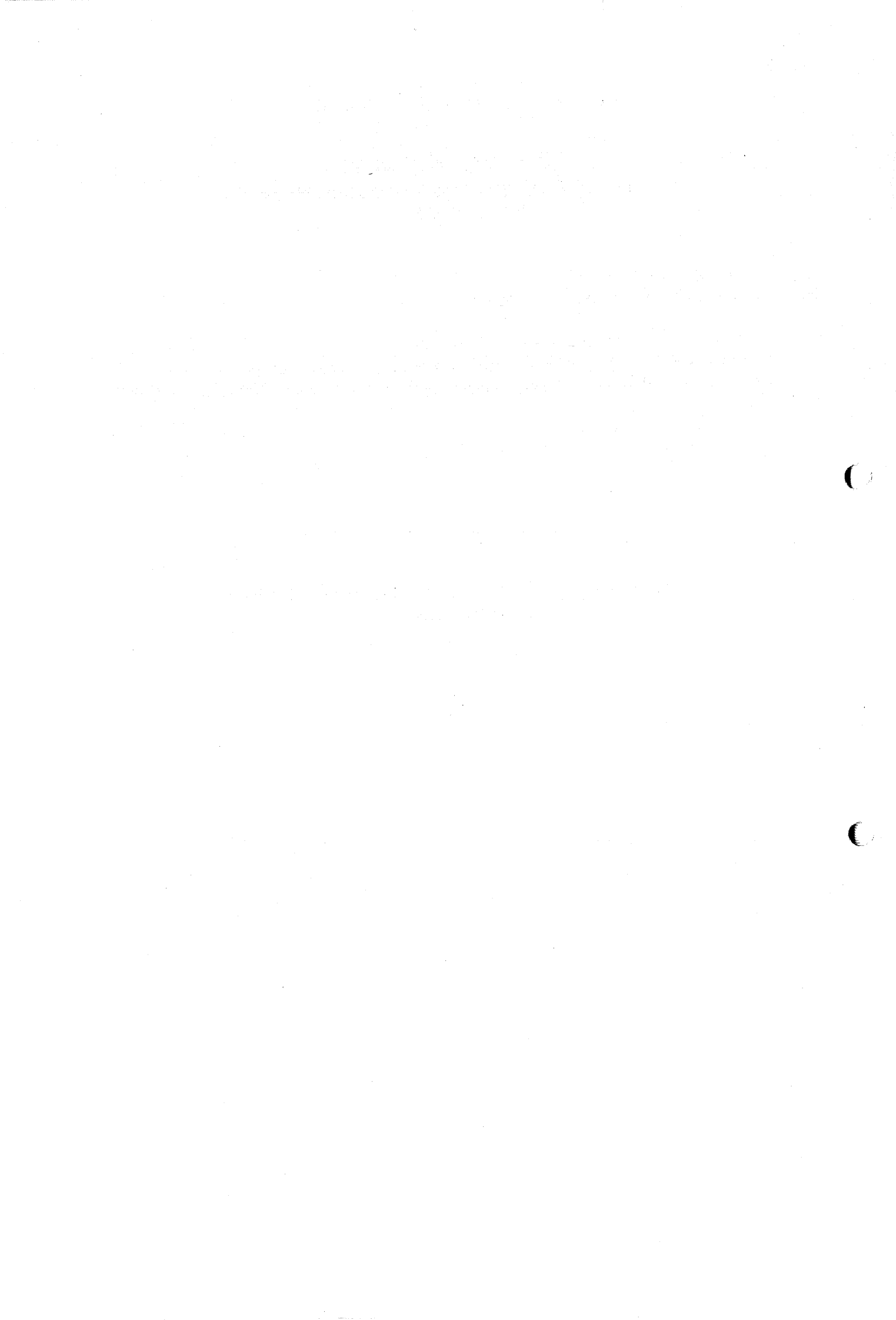
Certidão fornecida para o CNPJ/MF: **22.056.948/0001-00**
Nome: **A C S PNEUS E ACESSORIOS LTDA**

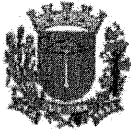
Ressalvado o direito da Fazenda Pública Estadual inscrever e cobrar débitos ainda não registrados ou que venham a ser apurados, certificamos que, verificando os registros da Secretaria de Estado da Fazenda, constatamos não existir pendências em nome do contribuinte acima identificado, nesta data.

Obs.: Esta Certidão engloba todos os estabelecimentos da empresa e refere-se a débitos de natureza tributária e não tributária, bem como ao descumprimento de obrigações tributárias acessórias.

Válida até 20/05/2022 - Fornecimento Gratuito

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada via Internet
www.fazenda.pr.gov.br





539

PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA
SECRETARIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO, FINANÇAS E ORÇAMENTO
DEPARTAMENTO DE CONTROLE FINANCEIRO

CERTIDÃO NEGATIVA
DE DÉBITOS TRIBUTÁRIOS E DÍVIDA ATIVA MUNICIPAL

Certidão nº: 9.465.783
CNPJ: 22.056.948/0001-00
Nome: A C S PNEUS E ACESSORIOS LTDA

Ressalvado o direito de a Fazenda Pública Municipal inscrever e cobrar débitos ainda não registrados ou que venham a ser apurados, certificamos não existir pendências em nome do contribuinte acima identificado, relativas a créditos tributários administrados pela Secretaria Municipal de Finanças e créditos tributários e não tributários inscritos em dívida ativa junto à Procuradoria Geral do Município (PGM).

Esta certidão compreende os Tributos Mobiliários (Imposto sobre serviço - ISS), Tributos Imobiliários (Imposto Predial e Territorial Urbano - IPTU), Imposto sobre a Transmissão de Bens Imóveis Intervivos- ITBI e Contribuição de Melhoria), Taxas de Serviços e pelo Poder de Polícia e outros débitos municipais inscritos em dívida ativa.

A certidão expedida em nome de pessoa jurídica abrange todos os estabelecimentos (matriz e filiais) cadastrados no Município de Curitiba.

A autenticidade desta certidão deverá ser confirmada no endereço <https://cnd-cidadao.curitiba.pr.gov.br/Certidao/ValidarCertidao>.

Certidão emitida com base no Decreto 619/2021 de 24/03/2021.

Emitida às 14:10 do dia 14/01/2022.

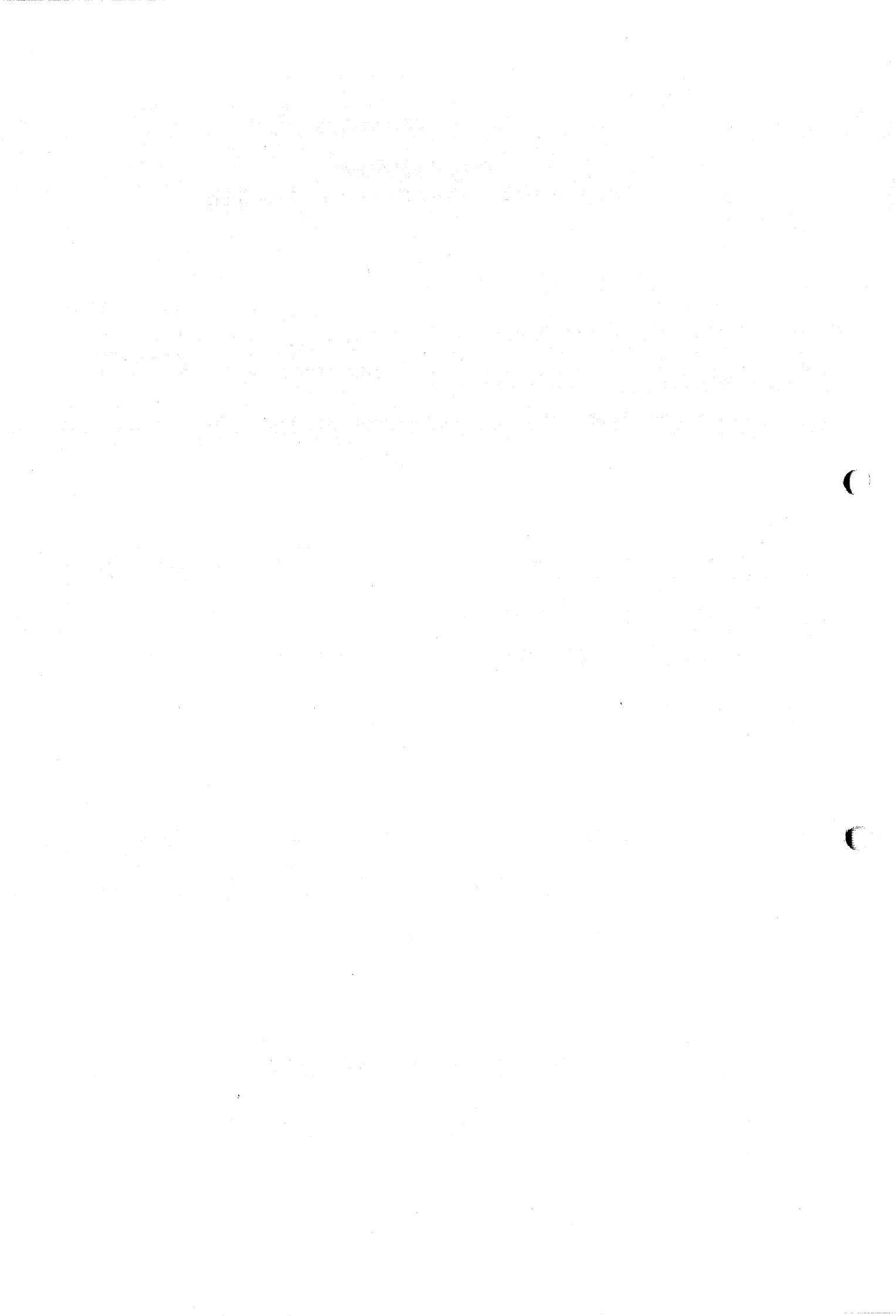
Código de autenticidade da certidão: 20EBA2B1BCA84AED1B1B3CA9E84F875654

Qualquer rasura ou emenda invalidará este documento.

Válida até 14/04/2022 – Fornecimento Gratuito



Você também pode validar a autenticidade da certidão utilizando um leitor de QRCode.



[Voltar](#)[Imprimir](#)

Certificado de Regularidade do FGTS - CRF

Inscrição: 22.056.948/0001-00

Razão Social: A C S PNEUS E ACESSORIOS LTDA

Endereço: RUA BOM JESUS DE IGUAPE 3400 / BOQUEIRAO / CURITIBA / PR /
81650-030

A Caixa Econômica Federal, no uso da atribuição que lhe confere o Art. 7, da Lei 8.036, de 11 de maio de 1990, certifica que, nesta data, a empresa acima identificada encontra-se em situação regular perante o Fundo de Garantia do Tempo de Serviço - FGTS.

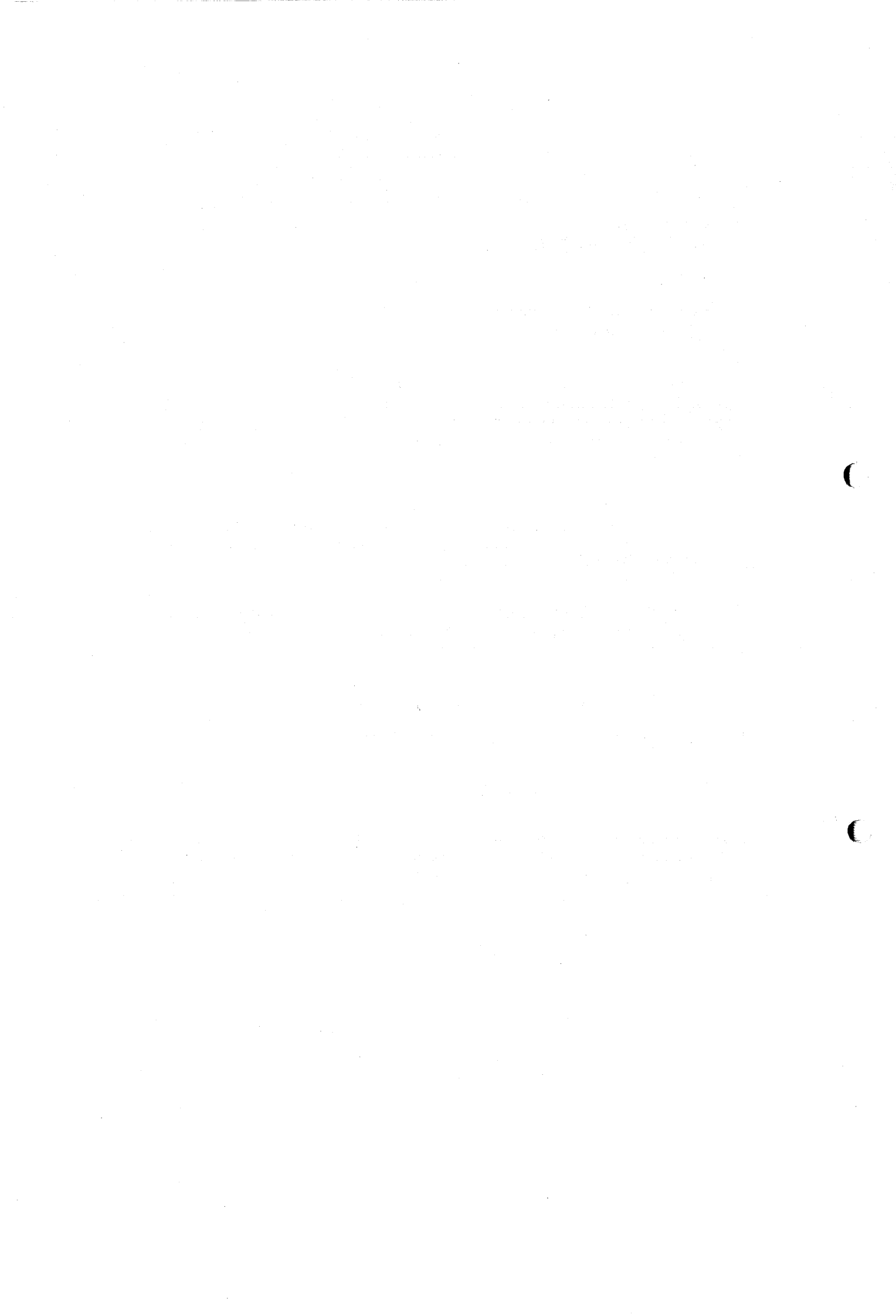
O presente Certificado não servirá de prova contra cobrança de quaisquer débitos referentes a contribuições e/ou encargos devidos, decorrentes das obrigações com o FGTS.

Validade: 24/03/2022 a 22/04/2022

Certificação Número: 2022032401520609955695

Informação obtida em 29/03/2022 11:02:00

A utilização deste Certificado para os fins previstos em Lei esta condicionada a verificação de autenticidade no site da Caixa:
www.caixa.gov.br





PODER JUDICIÁRIO
JUSTIÇA DO TRABALHO

CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS TRABALHISTAS

Nome: A C S PNEUS E ACESSORIOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS)
CNPJ: 22.056.948/0001-00
Certidão n°: 1280542/2022
Expedição: 14/01/2022, às 14:15:39
Validade: 12/07/2022 - 180 (cento e oitenta) dias, contados da data de sua expedição.

Certifica-se que A C S PNEUS E ACESSORIOS LTDA (MATRIZ E FILIAIS), inscrito(a) no CNPJ sob o n° 22.056.948/0001-00, NÃO CONSTA do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas.

Certidão emitida com base no art. 642-A da Consolidação das Leis do Trabalho, acrescentado pela Lei n° 12.440, de 7 de julho de 2011, e na Resolução Administrativa n° 1470/2011 do Tribunal Superior do Trabalho, de 24 de agosto de 2011.

Os dados constantes desta Certidão são de responsabilidade dos Tribunais do Trabalho e estão atualizados até 2 (dois) dias anteriores à data da sua expedição.

No caso de pessoa jurídica, a Certidão atesta a empresa em relação a todos os seus estabelecimentos, agências ou filiais.

A aceitação desta certidão condiciona-se à verificação de sua autenticidade no portal do Tribunal Superior do Trabalho na Internet (<http://www.tst.jus.br>).

Certidão emitida gratuitamente.

INFORMAÇÃO IMPORTANTE

Do Banco Nacional de Devedores Trabalhistas constam os dados necessários à identificação das pessoas naturais e jurídicas inadimplentes perante a Justiça do Trabalho quanto às obrigações estabelecidas em sentença condenatória transitada em julgado ou em acordos judiciais trabalhistas, inclusive no concernente aos recolhimentos previdenciários, a honorários, a custas, a emolumentos ou a recolhimentos determinados em lei; ou decorrentes de execução de acordos firmados perante o Ministério Público do Trabalho ou Comissão de Conciliação Prévia.



1º OFÍCIO DISTRIBUIDOR, PART. E CONTADOR JUDICIAL DO FORO
CENTRAL DA COMARCA DA REGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA
AV. CÂNDIDO DE ABREU, 535 1º ANDAR - FONE: (41) 3027-5253
EDIFÍCIO DO FÓRUM CÍVEL - CENTRO-CÍVICO
CEP: 80530-906

www.1distribuidorcuritiba.com.br



EMPREGADOS JURAMENTADOS

SANDRA LUCIA PELIKI
LUIZ CARLOS KOFANOVSKI
ISABEL ANGELA WYPYCH
MARIANY BEATRIZ DA SILVA SCAPINELI
CHRISTIANNE SOARES MOREIRA
KARINA BAVARO ALVES
FERNANDA GALLASSINI
VANESSA MANENTE

PEDIDO DE CERTIDÕES

JOSÉ BORGES DA CRUZ FILHO

TITULAR

EDIFÍCIO DO FÓRUM CÍVEL
AV. CÂNDIDO DE ABREU, 535 - TÉRREO - CEP 80530-906

RECUPERAÇÃO JUDICIAL * FALÊNCIA * CONCORDATA * CRIME * CIVEL
VARAS CRIMINAIS-VARAS DA FAZENDA-VARAS DA FAMÍLIA-PRECATÓRIA DA VARA DE EXECUÇÕES PENAIS
EXECUÇÕES FISCAIS DO ESTADO E DO MUNICÍPIO - REGISTROS PÚBLICOS - TRIBUNAL DO JURI
TABELIONATOS - JUIZADO ESPECIAL CIVEL E CRIMINAL

CERTIDÃO NEGATIVA FEITOS AJUIZADOS

CERTIFICO, a pedido de parte interessada, para FINS GERAIS, que revendo os livros de registros de distribuições físicas e eletrônicas de AÇÕES DE FALÊNCIAS, CONCORDATAS, RECUPERAÇÃO JUDICIAL E EXTRAJUDICIAL, existentes nesta serventia, dos mesmos NÃO CONSTA qualquer ação contra:

ACS PNEUS E ACESSORIOS LTDA

CNPJ.22.056.948/0001-00

no período de 18 de março de 1963 (data da instalação deste cartório - Lei No.4.677, de 29/12/62) a 17/02/2022 .

O REFERIDO É VERDADE E DOU FÉ.

Curitiba, 21 de fevereiro de 2022 .

FERNANDA GALLASSINI

Escrevente Juramentada

Digitally signed
by JOSE BORGES
DA CRUZ
FILHO:31628532
904
Date:
2022.02.21
15:45:06 BRT

1º
OFÍCIO DISTRIBUIDOR

Emitida por: FERNANDA
Lei nº19.803 de 21/Dez/18
Tabela XVI dos Distribuidores nº VI letra a (R\$ 38.16)

*** Se impressa, verificar sua autenticidade no <http://www.1distribuidorcuritiba.com.br/autentica> usando o código C21E55E2 ***



1º OFÍCIO DISTRIBUIDOR, PART. E CONTADOR JUDICIAL DO FORO CENTRAL DA COMARCA DA REGIÃO METROPOLITANA DE CURITIBA
AV. CÂNDIDO DE ABREU, 535 1º ANDAR - FONE: (41) 3027-5253
EDIFÍCIO DO FÓRUM CÍVEL - CENTRO-CÍVICO
CEP: 80530-906

www.1distribuidorcuritiba.com.br



EMPREGADOS JURAMENTADOS

SANDRA LUCIA PELIKI
LUIZ CARLOS KOFANOVSKI
ISABEL ANGELA WYPYCH
MARIANY BEATRIZ DA SILVA SCAPINELI
CHRISTIANNE SOARES MOREIRA
KARINA BAVARO ALVES
FERNANDA GALLASSINI
VANESSA MANENTE

PEDIDO DE CERTIDÕES

JOSÉ BORGES DA CRUZ FILHO
TITULAR

EDIFÍCIO DO FÓRUM CÍVEL
AV. CÂNDIDO DE ABREU, 535 - TÉRREO - CEP 80530-906

RECUPERAÇÃO JUDICIAL * FALÊNCIA * CONCORDATA * CRIME * CIVEL
VARAS CRIMINAIS-VARAS DA FAZENDA-VARAS DA FAMÍLIA-PRECATÓRIA DA VARA DE EXECUÇÕES PENAIS
EXECUÇÕES FISCAIS DO ESTADO E DO MUNICÍPIO - REGISTROS PÚBLICOS - TRIBUNAL DO JURI
TABELIONATOS - JUIZADO ESPECIAL CIVEL E CRIMINAL

CERTIDÃO NEGATIVA FEITOS AJUIZADOS

CERTIFICO, a pedido de parte interessada, para FINS GERAIS, que revendo os livros de registros de distribuições físicas e eletrônicas de AÇÕES DE FALÊNCIAS, CONCORDATAS, RECUPERAÇÃO JUDICIAL E EXTRAJUDICIAL, existentes nesta serventia, dos mesmos NÃO CONSTA qualquer ação contra:

ACS PNEUS E ACESSORIOS LTDA

CNPJ.22.056.948/0001-00

no período de 18 de março de 1963 (data da instalação deste cartório - Lei No.4.677, de 29/12/62) a 15/03/2022 .

O REFERIDO É VERDADE E DOU FÉ.

Curitiba, 17 de março de 2022 .

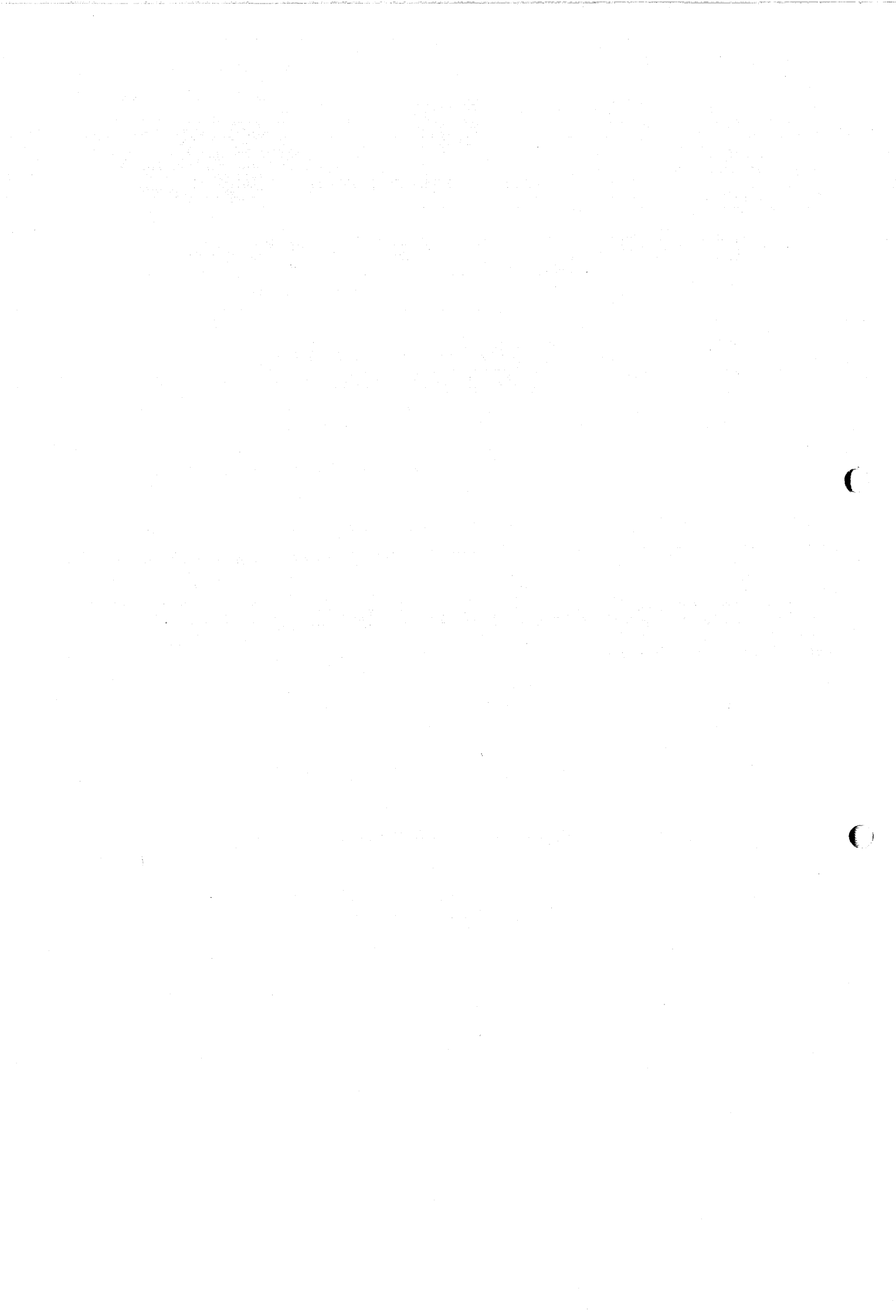
FERNANDA GALLASSINI
Escrevente Juramentada

Emitida por: FERNANDA
Lei nº19.803 de 21/Dez/18
Tabela XVI dos Distribuidores nº VI letra a (R\$ 38,16)

1º
OFÍCIO DISTRIBUIDOR

Digitally signed
by JOSÉ BORGES
DA CRUZ
FILHO:31628532
904
Date:
2022.03.17
14:34:35 BRT

*** Se impressa, verificar sua autenticidade no <http://www.1distribuidorcuritiba.com.br/autentica> usando o código ADE0C834 ***



ANEXO VI

Declaração Unificada

Inexistência de Fato Superveniente Impeditivo da Habilitação; Que tomou conhecimento das normas do edital; tomou conhecimento de todas as informações; Que não se encontra declarada inidônea; Declaração de regularidade no ministério do trabalho em atendimento ao disposto no artigo 7º, inciso XXXIII, da Constituição Federal; Inexistência de parentesco com integrantes do Poder Municipal; Que fornece aos seus funcionários e colaboradores os EPIs.

A

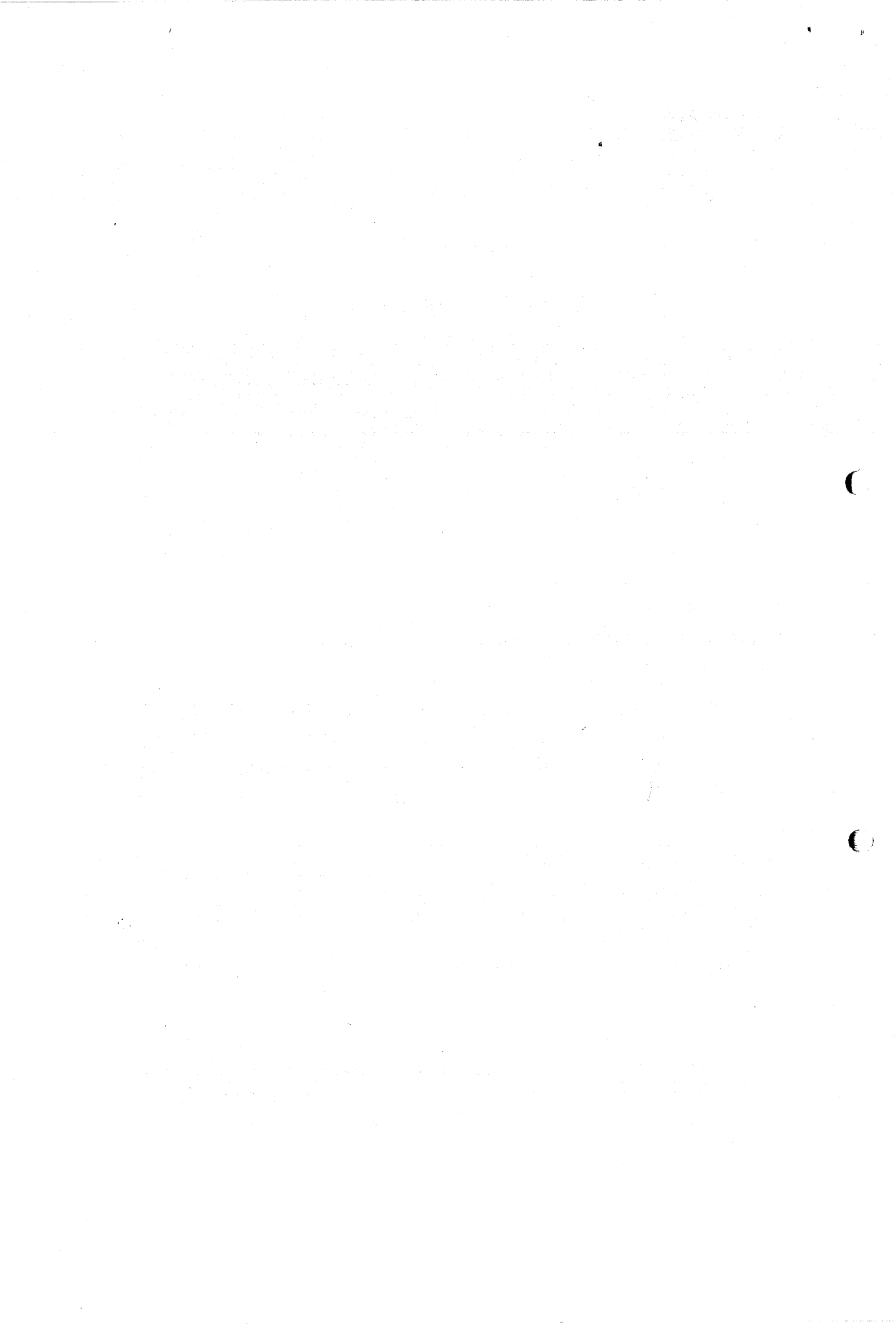
Prefeitura Municipal de Laranjeiras do Sul - PMLS

Referência: Pregão Presencial nº 020/2022.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA AQUISIÇÃO DE PNEUS, CÂMARAS E PROTETORES PARA ATENDER AS NECESSIDADES DE MANUTENÇÃO DA FROTA DO MUNICÍPIO DE LARANJEIRAS DO SUL/PR, com itens exclusivos para ME/EPP/MEI e itens de livre concorrência

A empresa abaixo assinada declara, sob as penas da lei, que:

- Até a presente data inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatória, ciente da obrigatoriedade de declarar, em havendo, ocorrências posteriores que o inabilite para participar de certames licitatórios.**
- Os documentos que compõem o Edital foram colocados à disposição e tomou conhecimento de todas as informações, condições locais e grau de dificuldade dos serviços a serem executados e que não se encontra declarada inidônea para licitar ou contratar com órgãos da Administração Pública Federal, Estadual, Municipal e do Distrito Federal.**





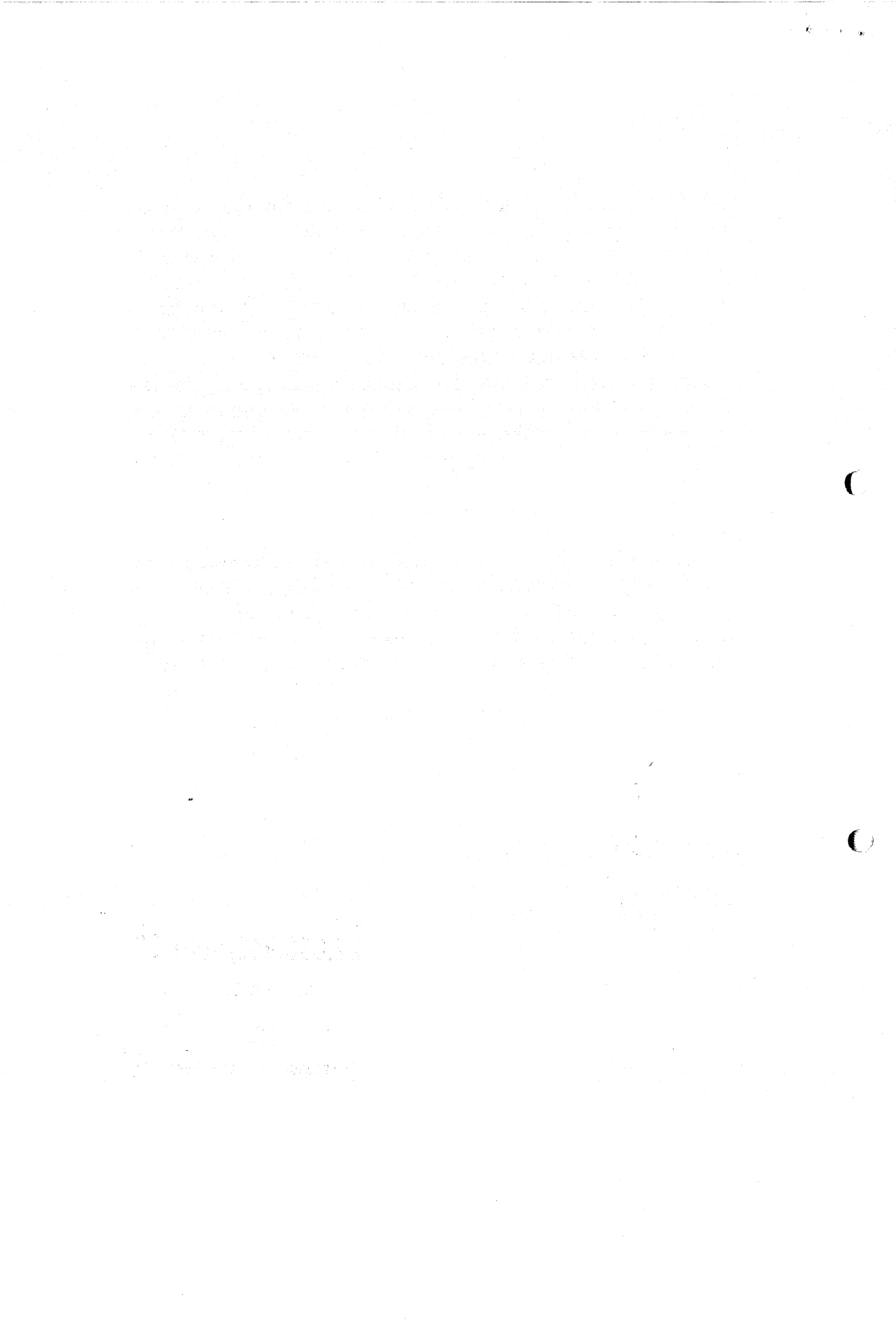
- **DECLARA, sob as penas da lei, para fins do disposto no inciso V do artigo 27 da Lei Federal nº 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei nº 9.854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e que não emprega menor de dezesseis anos. Ressalva, ainda, que emprega menor, a partir de quatorze anos, na condição de aprendiz;**
- **Os sócios da empresa não são pessoas ligadas a integrantes do poder Municipal (Prefeito, Vice-Prefeito, Vereadores) bem como as pessoas ligadas a qualquer deles por matrimônio ou parentesco afim ou consanguíneo, até o segundo grau ou por adoção, conforme disposto no art. 90º. da Lei Orgânica do Lei Orgânica do Município de Laranjeiras do Sul, bem como o Art. 9º da lei Federal 8.666/1993;**
- **Que fornece aos seus funcionários e colaboradores os EPIs (Equipamento de Proteção Individual), e EPCs equipamentos de proteção coletiva, conforme ambiente de trabalho.**
- **Que se compromete em recolher no mínimo 01 (uma) vez por mês os pneus descartados e dar destinação final aos mesmo;**
- **Os produtos atendam às normas da NBR 6087 e 6088, da Resolução nº 588/80 do CONTRAN, Portaria nº 194 do INMETRO e do Regulamento Técnico RTQ-41.**

Assinatura do Representante Legal da Empresa

LEOCIR SALVINI
CONSULTOR DE MERCADO GOVERNAMENTAL
CPF-025.800.089-93 R.G. 4159.736-4 SSP.PR
ACS PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA - E.P.P
CNPJ-22.056.948/0001-00 INS.EST. 90.689.221-91
INCR.MUNICIPAL: 14.775-9
RUA, BOM JESUS DE IGUAPE, 3400
CEP-81.650-030 - BAIRRO BOQUEIRÃO
CURITIBA PR - FONE 041-3296-7677
CEL-041-98804-0663- 045-98827-1331
EMAIL-leocirsalvini@acspneus.com.br

CURITIBA, PR. 08 DE ABRIL DE 2022

22.056.948/0001-00
ACS PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.
Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão
CEP 81650-030 - CURITIBA - PR





Ministério do Meio Ambiente
 Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
 CADASTRO TÉCNICO FEDERAL
 CERTIFICADO DE REGULARIDADE - CR



Registro n.º	Data da consulta:	CR emitido em:	CR válido até:
3896402	08/03/2022	08/03/2022	08/06/2022

Dados básicos:

CNPJ : 08.670.575/0001-23
 Razão Social : MASTER RUBBER DISTRIBUIDORA DE PEÇAS LTDA
 Nome fantasia : MASTER RUBBER DISTRIBUIDORA DE PEÇAS LTDA
 Data de abertura : 22/02/2007

Endereço:

logradouro: R.ANTONIO DELARET FILHO, 1211
 N.º: 1211 Complemento:
 Bairro: CENTRO INDUSTRIAL JOVELINO RABELO Município: DIVINOPOLIS
 CEP: 35502-288 UF: MG

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras
 e Utilizadoras de Recursos Ambientais - CTF/APP**

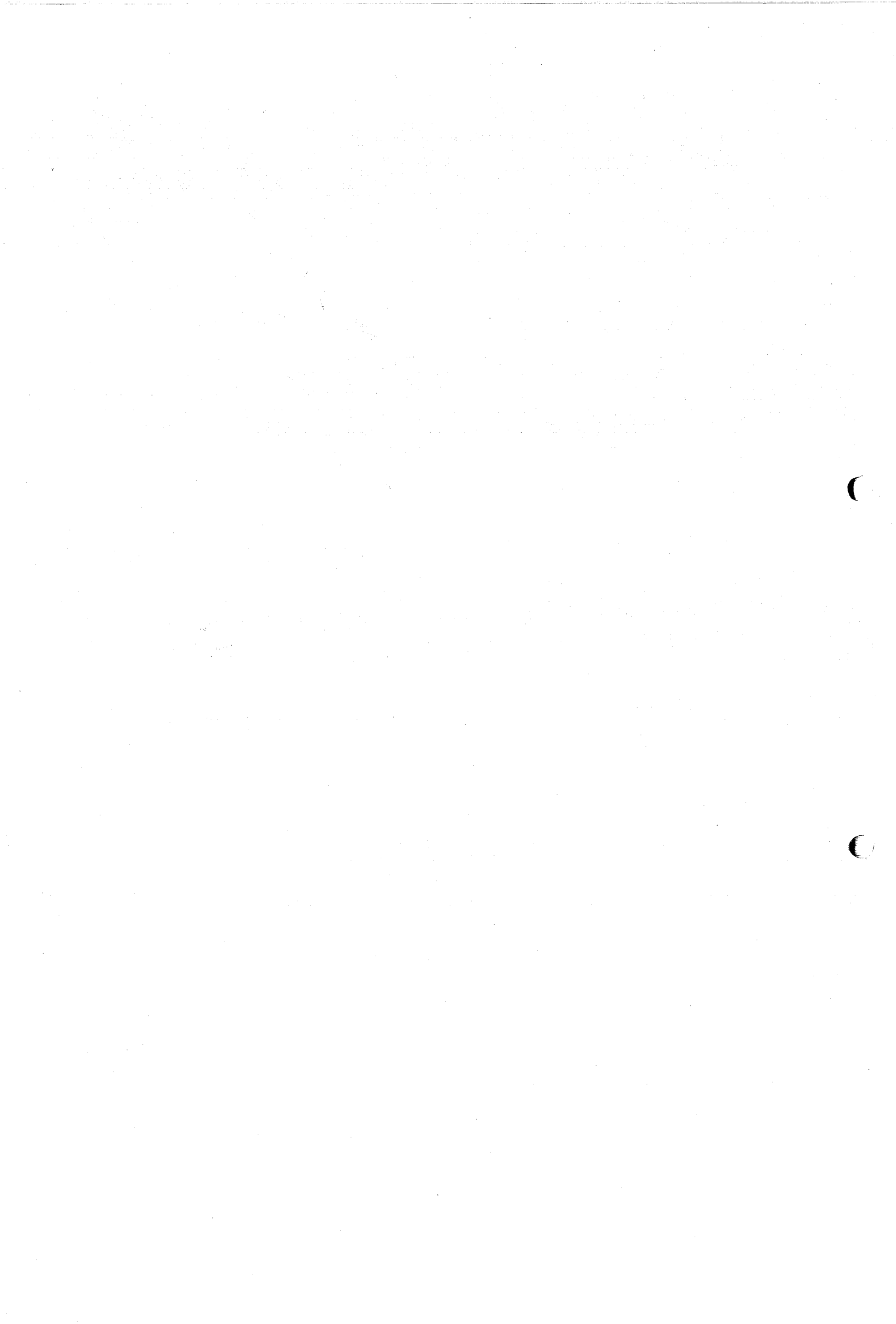
Código	Descrição
9-3	Fabricação de laminados e fios de borracha

Conforme dados disponíveis na presente data, CERTIFICA-SE que a pessoa jurídica está em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.

Chave de autenticação	EWDU49S2H5JHFXJ4
------------------------------	------------------





Ministério do Meio Ambiente
 Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
 CADASTRO TÉCNICO FEDERAL
 CERTIFICADO DE REGULARIDADE - CR



Registro n.º	Data da consulta:	CR emitido em:	CR válido até:
7107687	17/01/2022	17/01/2022	17/04/2022

Dados básicos:

CNPJ : 22.056.948/0001-00
 Razão Social : A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA
 Nome fantasia : A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA
 Data de abertura : 09/03/2015

Endereço:

logradouro: RUA BOM JESUS DE IGUAPE
 N.º: 3400
 Bairro: BOQUEIRÃO
 CEP: 81650-030

Complemento:
 Município: CURITIBA
 UF: PR

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras
 e Utilizadoras de Recursos Ambientais – CTF/APP**

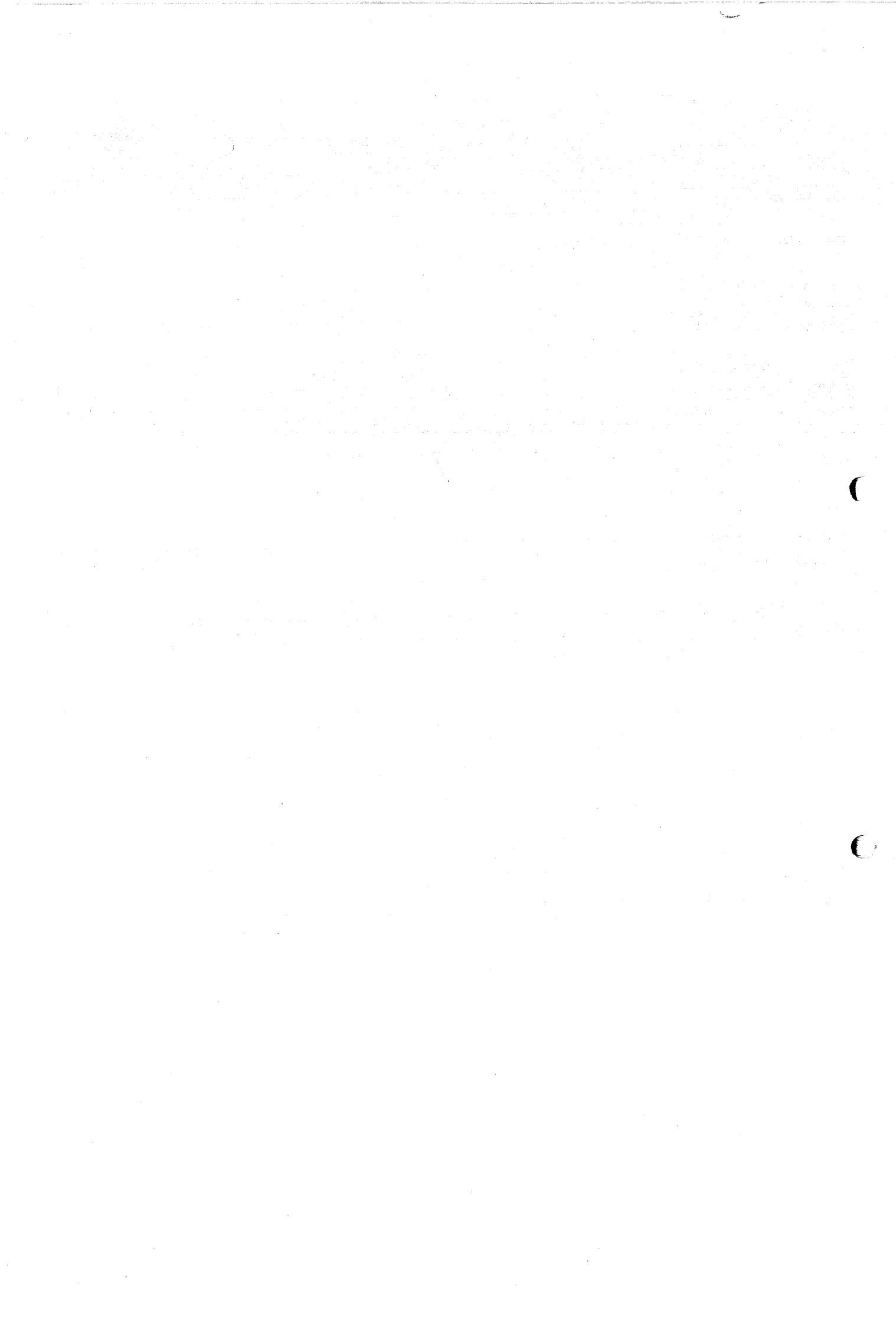
Código	Descrição
21-45	Importação de pneus e similares - Resolução CONAMA nº 416/2009

Conforme dados disponíveis na presente data, CERTIFICA-SE que a pessoa jurídica está em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.

Chave de autenticação	EYV5RQHIVQZU8AKV
------------------------------	------------------





Ministério do Meio Ambiente
 Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
 CADASTRO TÉCNICO FEDERAL
 CERTIFICADO DE REGULARIDADE - CR



Registro n.º	Data da consulta:	CR emitido em:	CR válido até:
19884	21/02/2022	21/02/2022	21/05/2022

Dados básicos:

CNPJ : 60.500.246/0016-30
 Razão Social : GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA
 Nome fantasia : GOODYEAR
 Data de abertura : 08/02/1973

Endereço:

logradouro: AV AFFONSO PANSAN
 N.º: 3415 Complemento: KM 128
 Bairro: ANHANGUERA KM 128 Município: AMERICANA
 CEP: 13473-620 UF: SP

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras
 e Utilizadoras de Recursos Ambientais – CTF/APP**

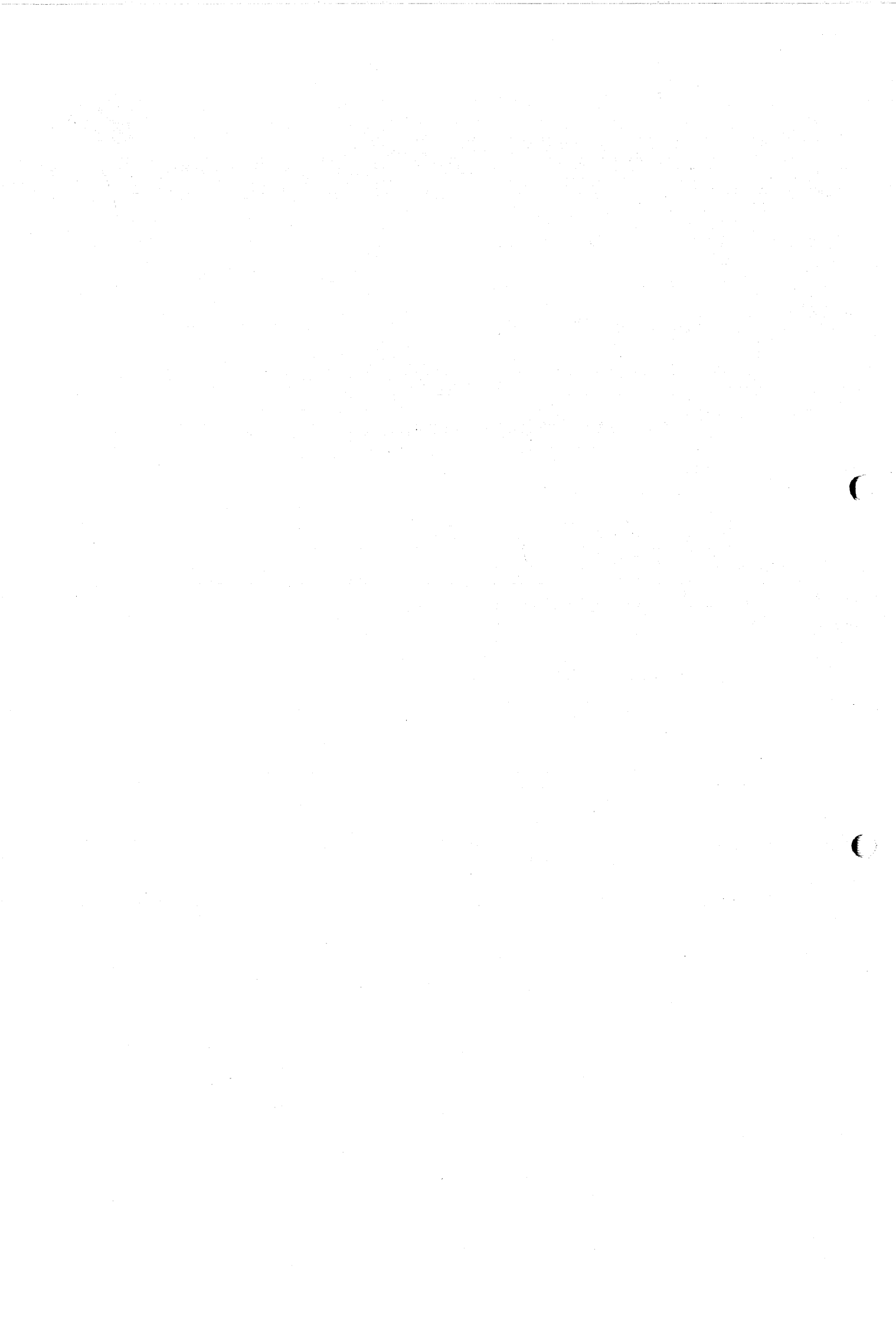
Código	Descrição
21-45	Importação de pneus e similares - Resolução CONAMA nº 416/2009
21-43	Importação de veículos automotores para uso próprio - Lei nº 8.723/1993
21-3	Utilização de substâncias controladas - Protocolo de Montreal
9-6	Fabricação de pneumáticos

Conforme dados disponíveis na presente data, CERTIFICA-SE que a pessoa jurídica está em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.

Chave de autenticação	IDMHXBCQYDM2WUNA
------------------------------	------------------





Ministério do Meio Ambiente
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis
CADASTRO TÉCNICO FEDERAL
CERTIFICADO DE REGULARIDADE - CR



Registro n.º	Data da consulta:	CR emitido em:	CR válido até:
499850	24/03/2022	24/03/2022	24/06/2022

Dados básicos:

CNPJ : 00.934.658/0001-70
Razão Social : TORTUGA PRODUTOS DE BORRACHA LTDA
Nome fantasia : TORTUGA CAMARAS DE AR
Data de abertura : 25/11/1995

Endereço:

logradouro: AVENIDA DAS ARAUCARIAS
N.º: 5.500
Bairro: CIAR
CEP: 83707-065
Complemento:
Município: ARAUCARIA
UF: PR

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras
e Utilizadoras de Recursos Ambientais – CTF/APP**

Código	Descrição
21-45	Importação de pneus e similares - Resolução CONAMA nº 416/2009
9-6	Fabricação de pneumáticos

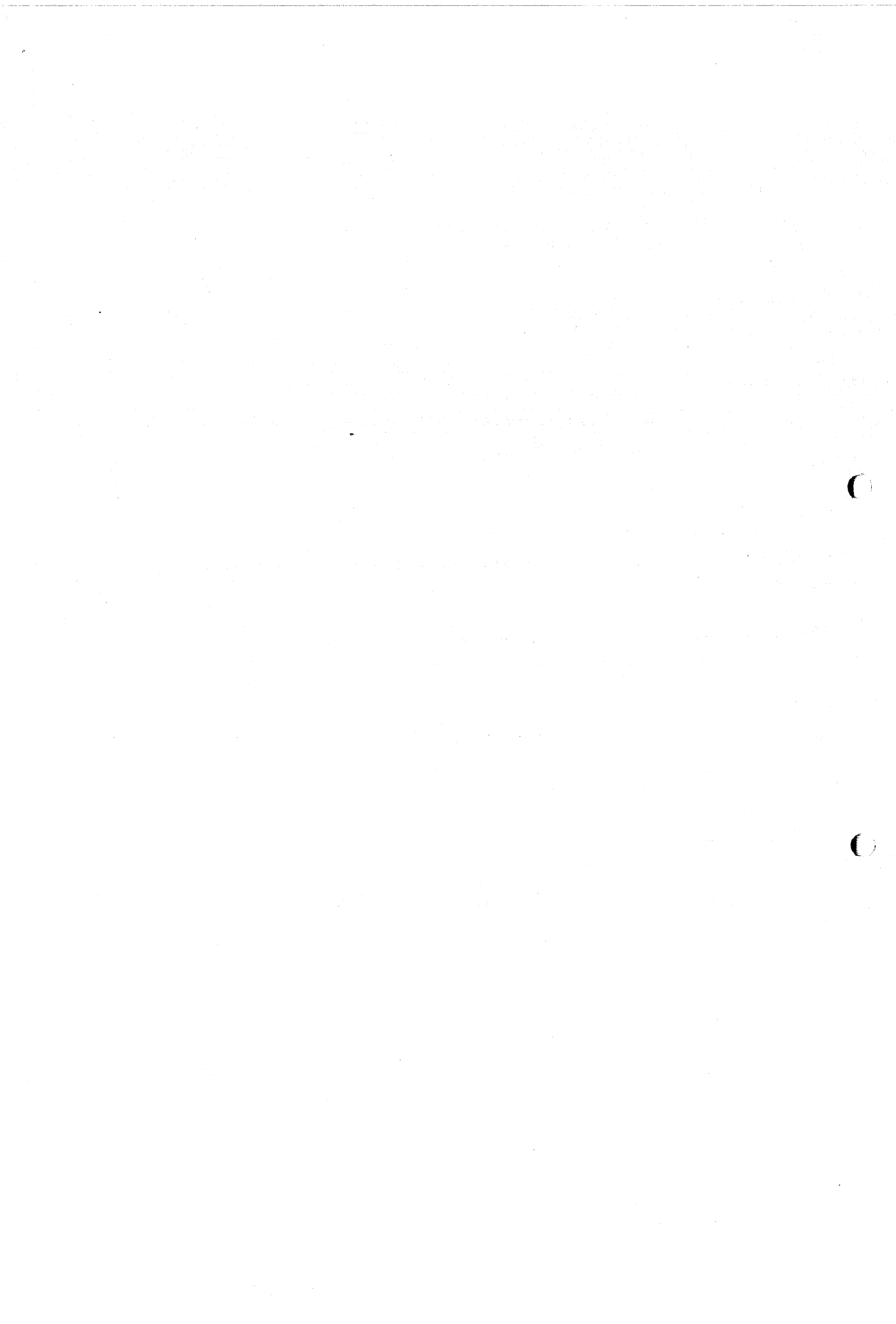
Conforme dados disponíveis na presente data, CERTIFICA-SE que a pessoa jurídica está em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.

Chave de autenticação

A3LJ2PEMPFD8SLV2





CADASTRO TÉCNICO FEDERAL
CERTIFICADO DE REGULARIDADE - CR

Registro n.º	Data da consulta:	CR emitido em:	CR válido até:
5243877	04/04/2022	04/04/2022	04/07/2022

Dados básicos:

CNPJ : 11.385.941/0001-07
Razão Social : TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA
Nome fantasia : TITAN PNEUS
Data de abertura : 01/04/2011

Endereço:

logradouro: RUA DOS PRAZERES
N.º: 106
Bairro: BELENZINHO
CEP: 03021-085
Complemento:
Município: SAO PAULO
UF: SP

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras
e Utilizadoras de Recursos Ambientais – CTF/APP**

Código	Descrição
21-45	Importação de pneus e similares - Resolução CONAMA nº 416/2009
9-5	Fabricação de câmara de ar
9-6	Fabricação de pneumáticos

Conforme dados disponíveis na presente data, CERTIFICA-SE que a pessoa jurídica está em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.

Cadastro Técnico Federal de Atividades e Instrumentos de Defesa Ambiental – CTF/AIDA

Código	Atividade
0004-00	Gerenciamento de resíduos sólidos não perigosos - Lei nº 12.305/2010
0005-10	Gerenciamento de resíduos perigosos - geração de resíduos perigosos - Lei nº 12.305/2010

Conforme dados disponíveis na presente data, CERTIFICA-SE que a pessoa jurídica está em conformidade com as obrigações cadastrais do CTF/AIDA.

A inscrição no Cadastro Técnico Federal de Atividades e Instrumentos de Defesa Ambiental – CTF/AIDA constitui declaração, pela pessoa jurídica, de observância dos padrões técnicos normativos estabelecidos pela Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT, pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – INMETRO e pelo Conselho Nacional de Meio Ambiente - CONAMA.

O Certificado de Regularidade emitido pelo CTF/AIDA não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades, especialmente os documentos de responsabilidade técnica, qualquer o tipo e conforme regulamentação do respectivo Conselho de Fiscalização Profissional, quando exigíveis.

O Certificado de Regularidade no CTF/AIDA não produz qualquer efeito quanto à qualificação e à habilitação técnica da pessoa jurídica inscrita.

Chave de autenticação

E1CLAZH45LXL75TP



ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A PREFEITURA MUNICIPAL DE CASCAVEL RUA PARANÁ, 5000 CEP- 85.810-011 FONE PARQUE DE MAQUINAS 045.3902-3333- CASCAVEL PR, através de seu representante legal abaixo assinado, atesta para os devidos fins, que adquire

junto ao revendedor ACS PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA CNPJ- 22.056948/0001-00 RUA BOM JESUS DE IGUAPE, 3400 CEP-81.650-030 – BAIRRO BOQUEIRÃO CURITIBA PR. DESDE DE 11/07/2016, OS PNEUS

ABAIXO RELACIONADOS :PNEUS-10X16,5 08 E 10 LONAS MARCAS TITAN/GOODYEAR
PNEU-11L16 10 E 12 LONAS DIAGONAL MARCAS TITAN/GOODYEAR
PNEU-12X16,5 10 E 12 LONAS DIAGONAL MARCA TITAN/GOODYEAR
PNEU-12.5/80X18 I-3 10/12/14 LONAS DIAGONAL MODELO CONTRACTOR II MARCAS TITAN/GOODYEAR
PNEU-1300X24 G2 10/12 LONAS DIAGONAL MODELO ROAD GRADER TT-G2 MARCAS TITAN/GOODYEAR
PNEU-1400X24 G2-12E 16 LONAS DIAGONAL MODELO ROAD GRADER TT MARCAS TITAN/GOODYEAR
PNEU-1300R24 G2.14 LONAS RADIAL MODELO TG-2 MARCA TITAN/GOODYEAR
PNEU-1400X24 G2 16 LONAS MODELO ROAD GRADE GOODYEAR TT MARCA TITAN
PNEU 1400R24 G-2 16 LONAS RADIAL COM CARÇAÇA DE AÇO MODELO TG-2 MARCA TITAN/GOODYEAR
PNEU-19.5X24 R4-10 E 12 LONAS MODELO IT-525 MARCAS/TITAN/GOODYEAR
PNEU-17.5X25 L-2/12 E 16 LONAS DIAGONAL MODELO EARTHMOVER TRACTION MARCA TITAN/GOODYEAR
PNEU-17.5X25 L-3 12E 16 LONAS DIAGONAL MODELO ND LCM MARCA TITAN/GOODYEAR
PNEU-20.5X25 L-2 E L-3 12/16 20/24 LONAS DIAGONAL MARCAS TITAN/GOODYEAR
PNEU 17.5R25 L-2/L-3 RADIAL COM CARÇAÇA DE AÇO MODELO MXL L-3 E L-2 MARCAS TITAN/GOODYEAR
PNEU-20.5R25 L-2/L-3 16/20/24 LONAS RADIAL MARCA TITAN/GOODYEAR



Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193772001220828596124>



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 193772001220828596124-1
Data: 20/01/2022 17:02:03
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM76723-ODJH;



Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Baixo dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>

Valber Azevedo de M. Cavalcanti
Titular

TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quinta-feira, 20 de janeiro de 2022 17:36:30 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticação deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelação de Notas. Provimto nº 100/2020 CNU - artigo 22.

PNEU-1000X20 16 LONAS DIAGONAL LISO MODELO PAPALEGUA G-8 MARCA TITAN/GOODYEAR
PNEU-1000X20 16 LONAS DIAGONAL /BORRACHUDO MODELO CONQUISTADOR E SUPER CONQUISTADOR MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU-700X16 10 W 12 LONAS / BORRACHUDO MODELO CONQUISTADOR E SUPER CONQUISTADOR DIAGONAL MARCA TITAN/GOODYEAR
PNEU-750X16 10 E 12 LONAS LISO MODELO PAPALEGUA G-8 DIGONAL MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU-750X16 12 LONAS DIAGONAL MODELO BANDEIRANTES BORRACHUDO MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU-750X16 F-2 08 LONAS DIAGONAL MODELO TRU TRAC MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU 750X18 F-2 08 LONAS DIAGONAL MODELO TRU TRAC MARCA TITAN/GOODYEAR

900X16 F-2 10 LONAS DIAGONAL MODELO TRU TRAC MARCA TITAN GOODYEAR

PNEU-900X20 14 LONAS LISO MODELO PAPALEGUA G-8 DIAGONAL MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU-900X20 14 LONAS LISO MODELO CONSQUISTADOR E SUPER CONQUISTADOR DIAGONAL MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU-18.4X30 R-1 10E12 LONAS DIAGONAL MODELO HI TRACTIN LUG II MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU-14.9X28 R-1 06/08/10 LONAS DIAGONAL MODELO HI TRACTION LUG II MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU-14X17.5 R-4 10/12/14 LONAS DIAGONAL MARCA TITN/GOODYEAR

PNEU 23.1X26 R1- 12/16 LONAS DIAGONAL MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU 23.1X26 R-4 10/12/14/16 LONAS MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU 23.1X30 R-10/12 LONAS DIAGONAL MODELO HI TRACTION LUG III MARCA TITAN/GOODYEAR


O mesmo vem desempenhando normalmente as funções descritas em seu catalogo técnico.

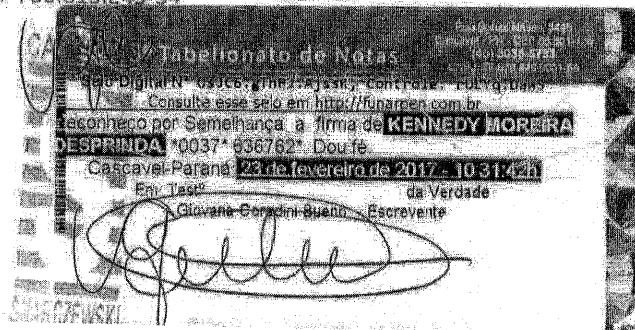
Declaramos ainda, que revendedor ACS PNEUS E ACESSÓRIOS tem nos atendido de maneira satisfatória nos quesitos assistência técnica pneus camaras de ar protetores e serviços.

CASCADEL, 22 DE FEVEREIRO DE 2017

ACS PNEUS E ACESSÓRIOS
LTD.A:220569480001
00

Assinado de forma digital por
ACS PNEUS E ACESSÓRIOS
LTD.A:22056948000100
Data: 2022.01.20 16:32:38
-03'00"


KENNEDY MOREIRA DESPRINDA
MATRICULA Nº 29.461-6
CPF 786.813.249-34



Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193772001220828596124>



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 193772001220828596124-2
Data: 20/01/2022 17:02:04
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Seló Digital Tipo Normal C, AMM76724-1FRF;



Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Baixo dos Estado, João Pessoa - PB
(33) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>


Valter Azevedo de M. Cavalcanti
Titular



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quinta-feira, 20 de janeiro de 2022 17:36:30 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser conferido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas, Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a ACS Pneus e Acessórios LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **09/02/2022 14:32:53 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br. Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital.

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

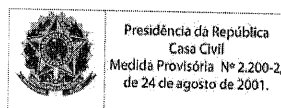
Código de Autenticação Digital: 193772001220828596124-1 a 193772001220828596124-2

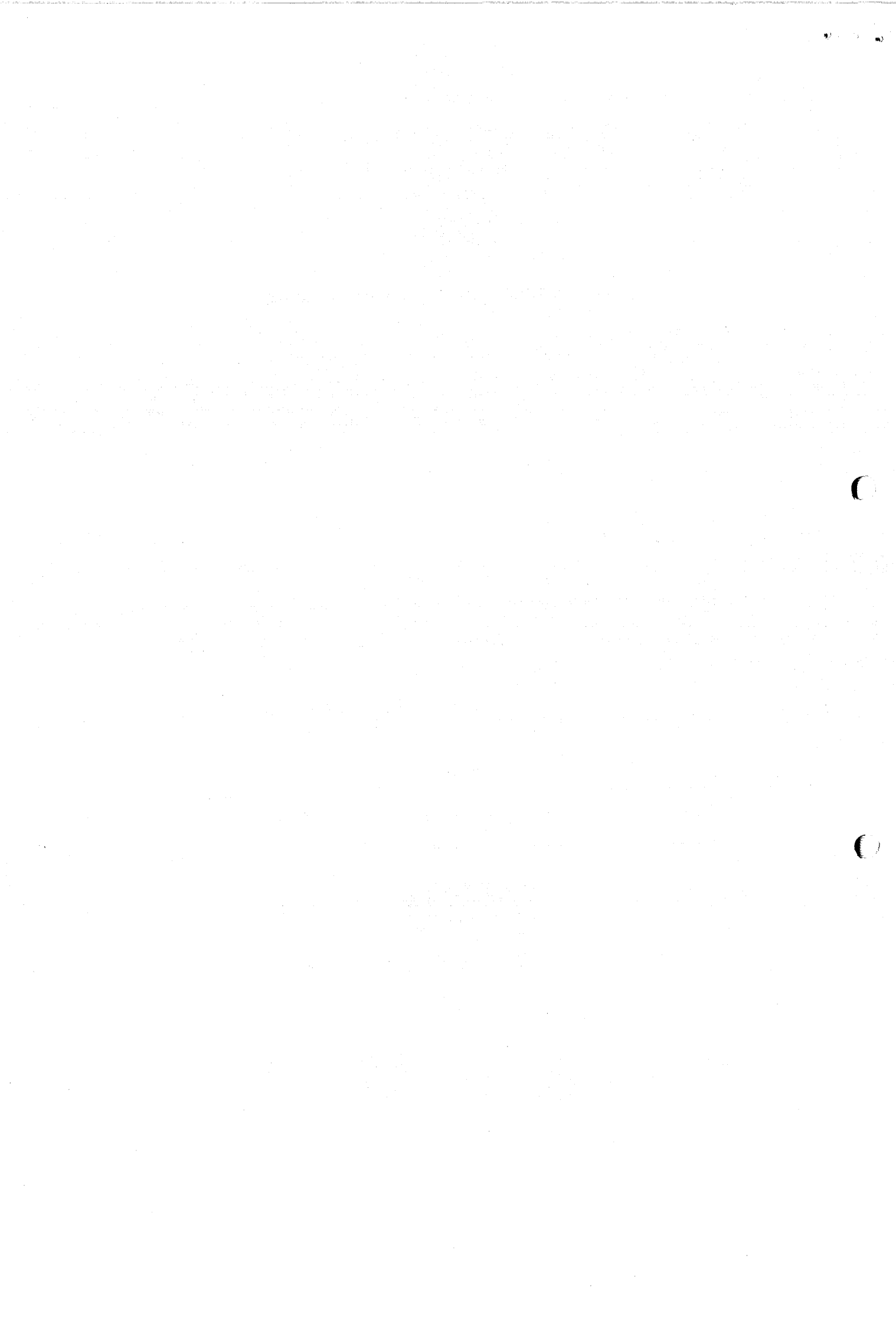
Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ Nº 003/2014 e Provimento CNJ Nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05b7a9418ede3a4459bc8de108e14f22aa87fca5dbd12fbe4b6564e96f1e181f97b03eee13180a8be980187a569b32f15509c440b45b356a36bd3b2562a361d9656





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA


VOTORANTIM CIMENTOS S/A, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ 01.637.895/0112-58 estabelecida na Estrada Rio Branco/Serro Azul S/N, Rio Branco do Sul-PR. Atesta para os devidos fins, e a quem possa interessar, que a empresa ACS PNEUS E ACESSÁRIOS LTDA, estabelecida na rua Bom Jesus do Iguape, 3.400 bairro Boqueirão, Curitiba – PR, CEP 81650-030 e inscrita no CNPJ 22.056.948/0001-00, forneceu pneus das linhas OTR, industrial, rodoviários, câmaras de ar e protetores. Prestando os serviços com responsabilidade e prudência, nada temos para desabonar esta empresa.

Foram fornecidos os seguintes Itens:

- 12.00 R 24 E4: marca Maxam, Continental
- 17,5 R 25 MXL: marca TITAN
- 23.5 R 25 ND LCM L3: marca TITAN
- 14.00 x 24 G2: marca TITAN/ Goodyear
- 12 x 16,5 Skid Steer HD2000: marca TITAN
- 10.00 R 20: marca Goodyear ArmorMax MSD, Kelly KS481
- 275/80 R 22,5: marca Goodyear G386, ArmorMax MSS e MSD, Stellmark AGD e AGS
- 295/80 R 22,5: marca Goodyear G386, Kelly MSA II, Stellmark AGS
- 24.00 R 35 E4: Goodyear
- Câmaras de ar: Aro 20, 24: marca Tortuga, QBOM
- Protetores: Aro 20, 24: marca SBN, Carreteiro

Este atestado tem validade até: 31/12/2022

Curitiba, 20 de Janeiro de 2022



SERVICO DISTRI TAL
DO BOQUEIRA O
CURITIBA - PR

Cleverson Cruz
VOTORANTIM CIMENTOS S/A
Chefe de Manutenção
Telefone: 41 99672-8534

SERVICO DISTRI TAL DO BOQUEIRA O | Mônica M: Guimarães de Macedo Dalla Vecchia | TITULAR

Av. Mal. Floriano Pe'oto, 8155 - Boqueirão, Curitiba - PR
Tel: 41 3123 9999

Selo nº 193770102221657220498-1
Consulte esse Selo em <https://selo.tjpb.org.br/consultar>

Reconheço por SEMELHANÇA a assinatura de **CLEVERSON JOCE DA CRUZ** - 0090. Dou fé.

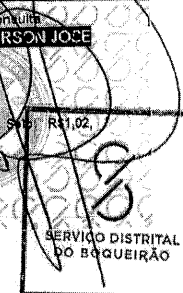
Curitiba, 01 de fevereiro de 2022 - 14:26:41h

Em Teste de Verdade

Fábio Meurer Abino - Escrivania

E-mail: 035.561VR@2173; Função: R\$1,34, Selo: R\$1,02

PUNEBE: R\$0,21; ISSQN: R\$0,21; Total: R\$8,19



SERVICO DISTRI TAL DO BOQUEIRA O

ACS PNEUS E ACESSORIOS | Assinado de forma digital por ACS PNEUS E ACESSORIOS
 LTDA:22056948000100 | LTDA:22056948000100
 Dados: 2022.02.01 14:43:43 -03'00'

Para obter os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770102221657220498>



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 193770102221657220498-1
Data: 01/02/2022 16:50:47
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM84125-BFEK;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Baixo dos Estado, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>

Valber Azevêdo de M. Cavalcanti
Titular



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em terça-feira, 1 de fevereiro de 2022 16:59:31 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei Nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA tinha posse de documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a ACS Pneus e Acessórios LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **01/02/2022 17:33:00 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

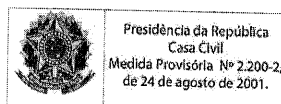
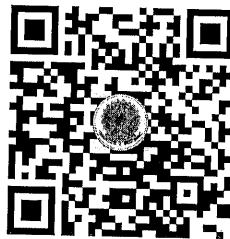
¹Código de Autenticação Digital: 193770102221657220498-1

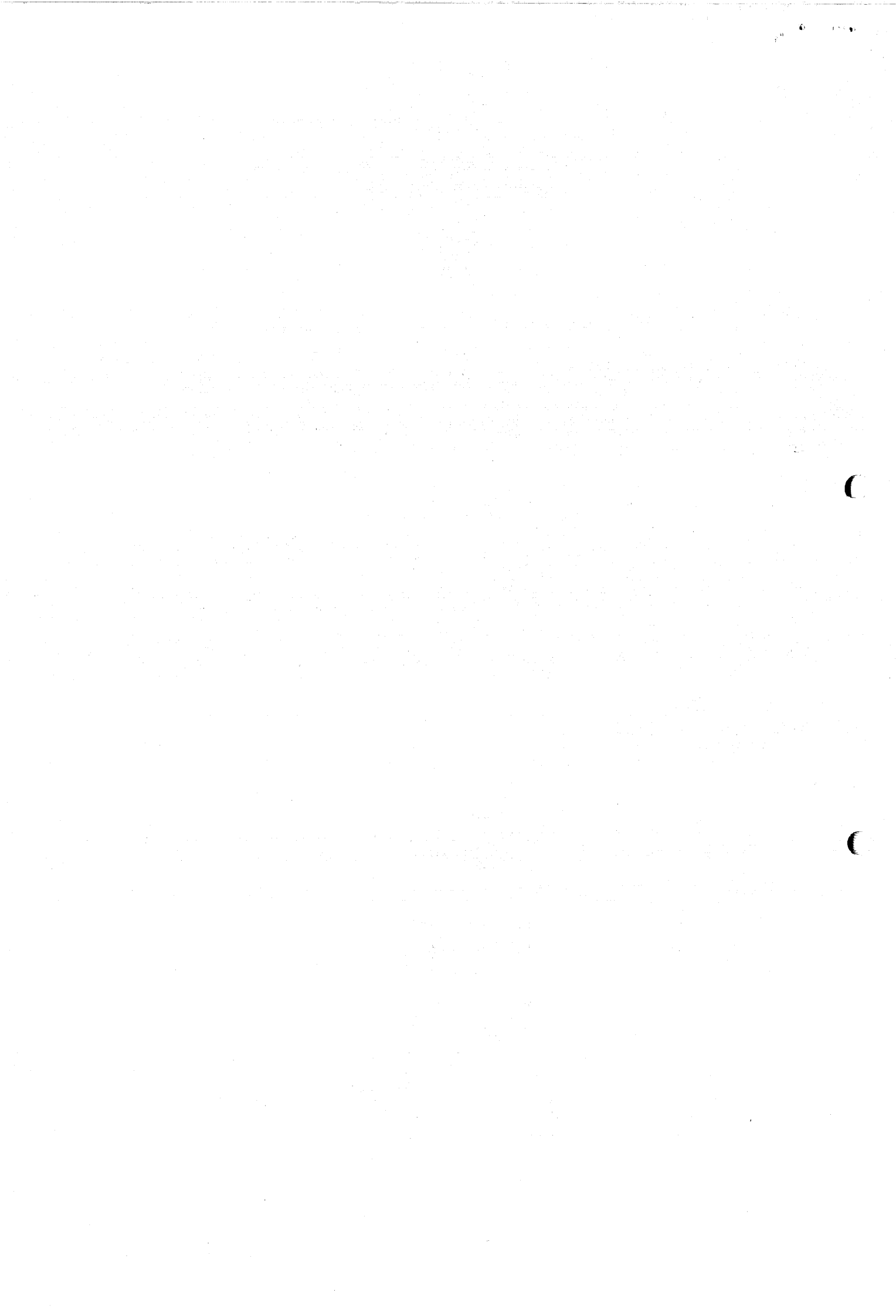
²Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ N° 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

05b1d734fd94f057f2d69fe6bc05b7fa05db753c76a8b477cecd40f97d76daa669d87f5c1eff29430e697f96f290dffe4240b8fc5a81603255ff4dbe7fa09c440b45b356a36bd3b2562a361d9656





ATESTADO DE CAPACIDADE TÉCNICA

A EMPRESA PARANÁ EQUIPAMENTOS S/A , pessoa jurídica de direito Privado , inscrita no CNPJ-Nº-76.527.951/0005-09 ENDEREÇO, AVENIDA ARACY TANAKA BIAZETTO, Nº 8258 - JARDIM MARIA LUIZA CEP-85.819-787 CASCAVEL PR FONE 45-2101-2500 através de seu Gerente da filial abaixo assinado, atesta para os devidos fins, que adquire Junto a ACS PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA CNPJ-22.056.948/0001-00 RUA, BOM JESUS DE IGUAPE, 3400 CURITIBA PR. FORNECEU PNEUS CÂMARAS DE AR E PROTETORES CONFORME ABAIXO RELACIONADOS O mesmo vem desempenhando um ótimo trabalho.

Declaramos ainda, que , tem nos atendido de maneira satisfatória na entrega nos quesitos assistência técnica, reposição e garantia e serviços

CÂMARAS DE AR 10.5/80X16 MARCAS MAGNUM Q-BOM E TORTUGA
CÂMARAS DE AR 12.5/80X18 E 10.5/80X18 MARCAS MAGNUM Q.BOM E TORTUGA
CÂMARAS DE AR 750X16-750X18 900X20 1000X20 1100X22 MARCAS MAGNUM Q.BOM E TORTUGA CÂMARAS DE AR AROS 13/14/15/16 MARCAS MAGNUM Q.BOM E TORTUGA

CÂMARAS DE AR 1300X24/1400X24 17.5X25/20.5X25 23.5X25 MARCA MAGNUM Q.BOM E TORTUGA CÂMARAS DE AR
12.4X24/14.9X24/18.4/30/18.4X32/18.4X34/19.5X24/17.5X24/23.1X25/14.9X28/23.1X26/30.5X32/35.5X32/14.17.5/11L16/ 10X16.5/12X16.5 -MARCAS MAGNUM, Q.BOM E TORTUGA

PROTETORES DE CÂMARAS DE AR

AROS 13/14/15/16/17/18/20/22/23/24/25/26/28/30/32/34/38/40-MARCAS SBN,CARRETEIRO

PNEUS-DIAGONAIS 10/12/14/E 16 LONAS NAS MEDIDAS 700X16/750X16/750X18/900X20/1000X20/1100X22 MARCA TITAN E GOODYEAR LISO MODELO PAPALEGUAS G-8 E TRAGALÉGUAS

PNEUS- DIAGONAIS 10/12/14/E 16 LONAS NAS MEDIDAS 700X16/750X16/750X18/900X20/1000X20/1100X22 MARCAS TITAN E GOODYEAR LISO BORRACHUDO E MISTO MODELO CONQUISTADOR/SUPER CONQUISTADOR/C-150/CT-160/BANDEIRANTE/G-100/POWER TORQUE TRAIL MARCA TITAN/GOODYEAR

PNEU 110R22 150/146L LISO MODELO FS-557 MARCA FIRESTONE

PNEU 16570R13 79T- MODELO F-700 MARCA FIRESTONE

PNEU 175/70R13 82T MODELO F-700 MARCA FIRESTONE

PNEU 175/70R13 88T MODELO F-700 MARCA FIRESTONE

PNEU 185R14 102/100R 08 LONAS MODELO CV-5000 MARCA FIRESTONE

PNEU 185/60R14 82H MODELO FIREHAWK 900 MARCA FIRESTONE

PNEU 185/70R13 86T MODELO F-700 MARCA FIRESTONE

PNEU 185/70R14 86T MODELO F-700 MARCA FIRESTONE

PNEU 195/60R15 88H MODELO TURANZA ER MARCA BRIDGESTONE

PNEU 19575R16 107/105R MODELO DURAVIS R630 MARCA BRIDGESTONE

PNEU 205770R15 96T MODELO DUELLER A/T D693 MARCA BRIDGESTONE

Cascavel: 45 2101-2500	Caxias do Sul: 54 3225-2410	Chapecó: 49 3325-1211
Londrina: 43 2101-6000	Passo Fundo: 54 3327-4611	Criciúma: 48 3433-6777
Maringá: 44 3260-2222	Telêmaco Borba: 42 3272-4377	Joinville: 47 2101-0777
Paranaguá: 41 3424-2122		



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 193772001221670987096-1
Data: 20/01/2022 17:02:05
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM76725-OXKS;



Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estado, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>

Valber Azevedo de M. Cavalcanti
Titular



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quinta-feira, 20 de janeiro de 2022 17:36:30 GMT-03:00. CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



PNEU-1000R20 16L 146/143K MODELO T-819 MARCA FIRESTONE
 PNEU-1100R22 16 L. 150/146L MODELO FS-557 MARCA FIRETONE
 PNEU-275/80R22,5 149/146L MODELO D300Z DAYTON MARCA FIRESTONE
 PNEU-295/80R22,5 152/148M MODELO D300Z DAYTON MARCA FIRESTONE
 PNEU-12X16,5 10 LONAS SKID STEER MODELO H-2000 MARCA TITAN
 PNEU-12.5/80X18- I-3 10 E 12 LONAS MODELO CONTRACTOR II MARCA TITAN
 PNEU-1300X24 G-2 12 E 16 LONAS MODELO ROAD GRADER MARCA TITAN
 PNEU-1400X24 G-2 12 E 16 LONAS MODELO ROAD GRADER TT/TL. MARCA

TITAN

PNEU-19.5X24 R-4 10 E 12 LONAS MODELO I-525 MARCA GOODYEAR
 PNEU-19.5X24 R-4 10 E 12 LONAS MODELO INDUSTRIAL TRACTOR MARCA

TITAN

PNEU-18.4X30 R-1 6/8/10 E 12 LONAS MODELO DYNA TORQUEII MARCA
 GOODYEAR

PNEU 18.4X34 R-1 8/10E12 LONAS MODELO DYNA TORQUE III MARCA
 GOODYEAR

MARÇO 2018

CURITIBA PR., PR. 21 DE

[Handwritten Signature]
AMARILDO MOISES CENCI DA SILVEIRA
 GERENTE DA FILIAL
 CPF-839.679.669.68



4o Tabelionato De Notas
 CARTÓRIO
 Marina Esteves Santos - Taboia
 Rua São Paulo, 481 - Centro - CEP 83.871-020
 Fone (41) 3037-7444 - CASCAVEL - PARANÁ

Selo Digital KAm8Y.GCRfb.ZMT7p. Controle: GRMAY.PSTU
 Consulte esse selo em: <http://funarpen.com.br>
 Reconheço por semelhança a assinatura de **AMARILDO MOISES CENCI DA SILVEIRA (133633)**, *0094* 30188B* Dou 16.
 Cascavel/PR, 21 de março de 2018.
 Em Teste da Verdade
 THAYLINE ROSSATO LORENZI - Escrivente Autorizada

A C S PNEUS E ACESSORIOS
 LTDA:22056948000100
 Assinado de forma digital por A C S PNEUS E ACESSORIOS
 LTDA:22056948000100
 Dados: 2022.01.20 16:35:16 -03'00'

- | | | |
|-------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| Curitiba: 41 2103-2211 | Porto Alegre: 51 2125-5355 | Florianópolis: 48 2107-8755 |
| Cascavel: 45 2101-2500 | Caxias do Sul: 54 3225-2410 | Chapecó: 49 3323-1211 |
| Londrina: 43 2101-8008 | Passo Fundo: 54 3327-4811 | Criciúma: 48 3432-8777 |
| Maringá: 44 3266-7222 | Telêmaco Borba: 42 3272-4377 | Joinville: 47 2101-0777 |
| Paranaguá: 41 3424-2122 | | |

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193772001221670987096>

CARTÓRIO Autenticação Digital Código: 193772001221670987096-4
 Data: 20/01/2022 17:02:05
 Valor Total do Ato: R\$ 5,02
 Selo Digital Tipo Normal C: AMM76728-H6RR;

Cartório Azevêdo Bastos
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
 (83) 3244-9404 - cartorio@azevedobastos.not.br
 https://azevedobastos.not.br

Valber Azevêdo de M. Cavalcanti
 Titular

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quinta-feira, 20 de janeiro de 2022 17:36:30 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/JPB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser certificado em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Nc. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



PNES 1300X24 E 1400X24 G-2 10/12/16 LONAS MODELO ROAD GRADER MARCA TITAN
 PNEU-1300R24 E 1400R24 G-2/L2 12/14E16 LONAS RADIAL MODELO TG-2 MARCA TITAN
 PNEU-15.5R25/17.5R25/20.5R25/23.5R25 L-3-16/20/24 LINAS RADIAL MODELO MXL L3- MARCA TITAN
 PNEU 15.5X25/17.5X25/20.5X25 E 23.5X25 L2/G-2/-E-2 12/16 LONAS MODELO ERHTHMOVER TRACTION MARCA TITAN
 PNEU-15.5X25/17.5X25/20.5X25/23.5X25-L-3/L-5/E-5/E-3/12/16/24/LONAS MODELO ND-LCM MARCA TITAN
 PNEU 19.5X24 R-4 10/12 LONAS MODELO INDUSTRIAL TRACTOR MARCA TITAN
 PNEU 1100X20 18 LONAS C-1 MODELO ROAD ROLLER MARCA TITAN
 PNEU 10X16.5/12X16,5 SKID STEER 10E 12 LONAS MODELO HD-2000 MARCA TITAN
 PNEU-10X16.5/12X16.5 10/12 LONAS MODELO TITAN SKID STEER MARCA TITAN
 PNEU 10X16.5/12X16.5 10/12 LONAS SKID STEER MODELO MXL SKID STEER MARCA TITAN
 PNEUS-DIAGONAIS-10/12/14/E-16-LONAS,NAS.MEDIDAS 700X16/750X16/750X18/900X20/1000X20/1100X22 MARCA TITAN E GOODYEAR LISO MODELO PAPALEGUAS G-8 E TRAGALÉGUAS
 PNEUS- DIAGONAIS 10/12/14/E 16 LONAS NAS MEDIDAS 700X16/750X16/750X18/900X20/1000X20/1100X22 MARCAS TITAN E GOODYEAR-LISO-BORRACHUDO-E-MISTO-MODELO CONQUISTADOR/SUPER-CONQUISTADOR/C-150/CT-160/BANDEIRANTE/G-100/POWER TORQUE TRAIL MARCA TITAN/GOODYEAR
 PNEU 11L15 E 11L16 F-3 10E 12 LONAS DIAGONAL MODELO CONTRACTOR MARCA TITAN
 PNEUS 10.5/80X18 12.5/80X16 I-1 10E 12 LONAS MODELO HI FLOTATION MARCA TITAN
 PNEU 700X16 I-3 10E12 LONAS MODELO ALL IMPLEMENT MARCA TITAN
 PNEU 12.5/80X18 I-3 10/12/E14 LONAS MODELO CONTRACTOR II MARCA TITAN
 PNEU 750X16 750X18 E 900X16 F-2 6 8 E 10 LONAS MODELO TRU TRAC MARCA TITAN
 PNEU 19.5R24 R-4 16 LONAS 500/70R24 R-16 LONAS RADIAL MODELO XMCL MARCA MICHELIN

PNEU 17.5R25

PNEU-165/70R13 79F- MODELO F-700 MARCA FIRESTONE
 PNEU-175/70R13 82T- MODELO F-700 MARCA FIRESTONE
 PNEU-175/70R14 88T- MODELO F-700 MARCA FIRESTONE
 PNEU-185/70R14 88T- MODELO F-700 MARCA FIRESTONE
 PNEU-185R14 CV 102/100R MODELO CV-5000 MARCA FIRESTONE
 PNEU-205/75R16 88H 630R MODELO DURAVIS MARCA BRIDGESTONE
 PNEU-235/75R15 A/T 104/101S MODELO DESTINATION MARCA FIRESTONE
 PNEU-195/60R15 ER-300 88H MODELO TURANZA MARCA BRIDGESTONE
 PNEU-235/70R16 A/T 104/101S MODELO DESTINATION MARCA FIRESTONE
 PNEU- 225/50R15 GIII 94V MODELO POTENZA MARCA BRIDGESTONE
 PNEU- 215/75R17,5 RADIAL 12L 126/124M MODELO FS-55T MARCA FIRESTONE

FIRESTONE

PNEU-900R20 14 LONAS 140/137L MODELO -545 MARCA FIRESTONE

Carriões: 41 2103-2211	Porto Alegre: 51 2129-5355	Florianópolis: 48 2107-8755
Cascavel: 45 2101-2500	Caxias do Sul: 54 3225-2410	Chapaco: 49 3323-1211
Londrina: 43 2101-5000	Passo Fundo: 54 3327-4611	Criciúma: 48 3432-6777
Maringá: 44 3268-2222	Telêmaco Borba: 42 3272-4377	Joinville: 47 2101-0777
Paraguá: 41 3424-2122		

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193772001221670987096>



CARTÓRIO
 Autenticação Digital Código: 193772001221670987096-2
 Data: 20/01/2022 17:02:05
 Valor Total do Ato: R\$ 5,02
 Selo Digital Tipo Normal C: AMM76726-V5JY;



Cartório Azevêdo Bastos
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
 (83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>

Valber Azevêdo de M. Cavalcanti
 Titular

TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quinta-feira, 20 de janeiro de 2022 17:36:30 GMT-03:00; CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 07
 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico
www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



PNEU 900R20 14 LONAS LISO 140/137L MODELO T-545 MARCA FIRESTONE
 PNEU 275/80R22.5 16 LONAS BORRACHUDO 149/146M MODELO FD663 MARCA FIRESTONE
 PNEU 275/80R22.5 16 LONAS 149/146L MODELO DAYTON D300Z MARCA FIRESTONE
 PNEU 295/80R22.5 16 LONAS LISO 152/148M MODELO DAYTON D300Z MARCA FIRESTONE
 PNEU 11L15 E 11L16 F-3 10 E 12 LONAS DIAGONAL MODELO CONTRACTOR MARCA TITAN
 PNEUS 10.5/80X18 12.5/80X16 I-1 10 E 12 LONAS MODELO HI FLOTATION MARCA TITAN
 PNEU 700X16 I-3 10E12 LONAS MODELO ALL IMPLEMENT MARCA TITAN
 PNEU 12.5/80X18 I-3 10/12/E14 LONAS MODELO CONTRACTOR II MARCA TITAN
 PNEU 19.5R24 R-4 16 LONAS 500/70R24 R-4 16 LONAS RADIAL MODELO XMCL MARCA MICHELIN
 PNEU 19.5X24 R-4 10 E 12 LONAS MODELO IT-525 MARCA GOODYEAR
 PNEU 9.5X24 R-1 6 E 8 LONAS MODELO HI TRACTION LUG MARCA TITAN
 PNEU 12.4X38 R-1 06/-08/10E 12 LONAS MODELO SUPER UM MARCA TITAN
 PNEU 13.6X38/18.4X26 R-1 10/12/ E 14 LONAS MODELO HI POWER LUG MARCA TITAN
 PNEU.12.4X24/12.4/26/12.4X36/14.9X26/14.9X24/14.9X28/16.9X30/18.4X30/18.4X38 20.8X38/18.4X34 R-1
 6/8/10/12E14 LONAS MODELO HI TRACTION LUG II MARCA TITAN
 PNEU- 23.1X26/23.1X30/24.5X32/28L26/30.5L32 R-1 10/12E14 LONAS MODELO HI TRACTION LUG II MARCA
 TITAN
 PNEU 14.9X24/18.4X30/23.1X26/23.X30 R-2 MODELO SPECIAL SERVICE MARCA TITAN
 PNEU-23.1X30 R-3 10/12E14 LONAS MODELO TORC TRAC MARCA TITAN
 PNEU- 11L15/11L16 F-3 8/10/12 LONAS MODELO LABORER MARCA GOODYEAR
 PNEU- 10.5/80X16/12.5/80X18 I-3 10/12/18 LONAS MODELO SURE GRIP LUG MARCA GOODYEAR
 PNEU-23-1X26/28L26/24.5X32/30.5L32/35.5X32/18.4X26/28L26 LS-2 MODELO LOGGER LUG II E LOGGER LUG III
 MARCA GOODYEAR
 PNEU-23.1X26/24.5X32-R-3 10/12E14 LONAS MODELO ALL WEATHER MARCA GOODYEAR
 PNEU-16.9X24/19.5X24-R-4 8/10E12 LONAS INDUSTRIAL MODELO SURE GRIP I E IT-525 MARCA GOODYEAR
 PNEU- SEM CÂMARAS 10X16.5/12X16.5/14X17.5/ 8/10/E12 LONAS SKID ATEER MODELO =IT-323
 PNEUS 1300X24 E 1400X24 G-2 10/12/16 LONAS MODELO ROAD GRADER MARCA TITAN
 PNEU-1300R24 E 1400R24 G-2/L2 12/14E16 LONAS RADIAL MODELO TG-2 MARCA TITAN
 PNEU-15.5R25/17.5R25/20.5R25/23.5R25 L-3-16/20/24 LONAS RADIAL MODELO MXL L3- MARCA TITAN
 PNEU 15.5X25/17.5X25/20.5X25 E 23.5X25 L2/G-2/-E-2 12/16 LONAS MODELO ERHTHMOVER TRACTION
 MARCA TITAN
 PNEU-15.5X25/17.5X25/20.5X25/23.5X25-L-3/L-5/E-5/E-3/
 12/16/24/LONAS MODELO ND-LCM MARCA TITAN
 PNEU 19.5X24 R-4 10/12 LONAS MODELO INDUSTRIAL TRACTOR MARCA TITAN
 PNEU 1100X20 18 LONAS C-1 MODELO ROAD ROLLER MARCA TITAN
 PNEU 10X16.5/12X16.5 SKID STEER 10E 12 LONAS MODELO HD-2000 MARCA TITAN
 PNEU-10X16.5/12X16.5 10/12 LONAS MODELO TITAN SKID STEER MARCA TITAN
 PNEU 10X16.5/12X16.5 10/12 LONAS SKID STEER MODELO MXL SKID STEER MARCA TITAN
 PNEUS-DIAGONAIS-10/12/14/E-16-LONAS,NAS.MEDIDAS 700X16/750X16/750X18/900X20/1000X20/1100X22
 MARCA TITAN E GOODYEAR LISO MODELO PAPALEGUAS G-8 E TRAGALÉGUAS
 PNEUS- DIAGONAIS 10/12/14/E 16 LONAS NAS MEDIDAS 700X16/750X16/750X18/900X20/1000X20/1100X22
 MARCAS TITAN E GOODYEAR-LISO-BORRACHUDO-E-MISTO-MODELO CONQUISTADOR/SUPER-CONQUISTADOR/C-
 150/CT-160/BANDEIRANTE/G-100/POWER TORQUE TRAIL MARCA TITAN/GOODYEAR
 PNEU 11L15 E 11L16 F-3 10E 12 LONAS DIAGONAL MODELO CONTRACTOR MARCA TITAN
 PNEUS 10.5/80X18 12.5/80X16 I-1 10E 12 LONAS MODELO HI FLOTATION MARCA TITAN
 PNEU 700X16 I-3 10E12 LONAS MODELO ALL IMPLEMENT MARCA TITAN
 PNEU 12.5/80X18 I-3 10/12/E14 LONAS MODELO CONTRACTOR II MARCA TITAN
 PNEU 750X16 750X18 E 900X16 F-2 6 8 E 10 LONAS MODELO TRU TRAC MARCA TITAN
 PNEU 19.5R24 R-4 16 LONAS 500/70R24 R-16 LONAS RADIAL MODELO XMCL MARCA MICHELIN
 PNEU 17.5R25

Curitiba: 41 2103-2211
 Cascavel: 45 2101-2300
 Janguruaçu: 43 3535-8250
 Londrina: 43 2101-6000
 Maringá: 44 3366-30002
 Telêmaco Borba: 42 3272-4377

Porto Alegre: 51 2125-5300
 Caxias do Sul: 54 3535-5000
 Passo Fundo: 54 3327-4611

São José: 48 2107-8755
 Chapadão: 49 3313-1400
 Joinville: 47 2101-0777
 Lages: 49 3221-4100

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193772001221670987096>



CARTÓRIO
 Autenticação Digital Código: 193772001221670987096-3
 Data: 20/01/2022 17:02:05
 Valor Total do Ato: R\$ 5,02
 Selo Digital Tipo Normal C: AMM76727-5BPI;



Cartório Azevedo Bastos
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
 (83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>

Valber Azevedo de M. Cavalcanti
 Titular



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quinta-feira, 20 de janeiro de 2022 17:36:30 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser conferido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Not. Provimto nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a ACS Pneus e Acessórios LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **09/02/2022 14:32:15 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 193772001221670987096-1 a 193772001221670987096-4

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05b7a9418ede3a4459bc8de108e14f22aa8338ac052106b5d07dbb61a0a623f3a3ffa7130054a341b7070a9d0f17553522d9c440b45b356a36bd3b2562a361d9656



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.







ANEXO VII

TERMO DE INDICAÇÃO DE COLABORADOR RESPONSÁVEL
(o qual irá reportar-se ao almoxarifado ou fiscal do contrato, para pedidos ou trocas de mercadorias)

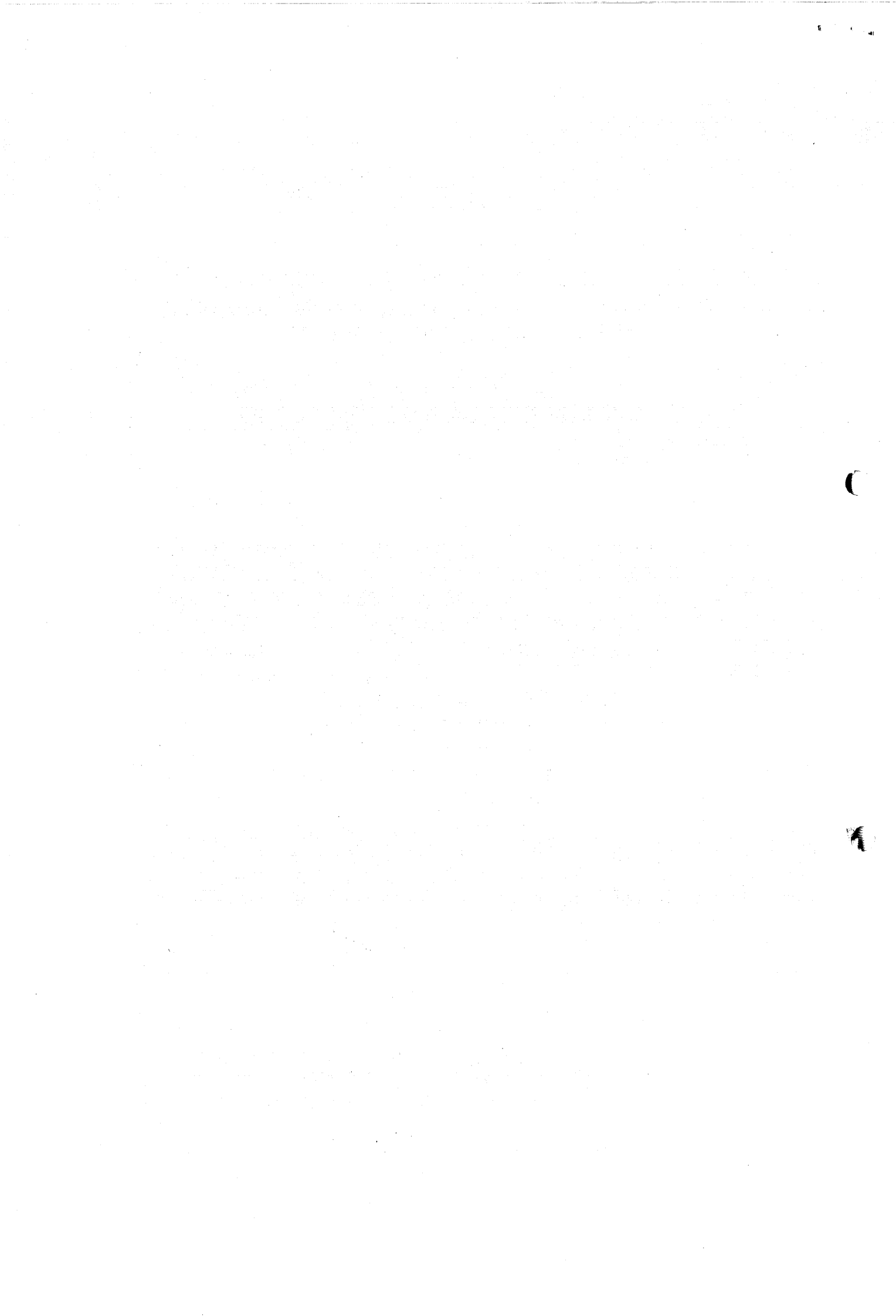
1. IDENTIFICAÇÃO DO PROCESSO

Pregão Presencial nº

020/2022

2. INDICAÇÃO DE RESPONSÁVEL PELA ATA DE REGISTRO DE PREÇOS

Por este instrumento, a empresa, **ACS PNEUS E ACESSÓRIOS** inscrita no CNPJ/MF nº, 22.056.948/-0001-00 inscrição estadual nº, 90.689.221-91 com sede à, RUA BOM JESUS E IGUAPE, 3400 BAIRRO BOQUEIRÃO CEP-81.650-030 CURITIBA PR FONE-041-32867677 representada neste ato por seu, PROCURADOR qualificação, o Srº, LEOCIR SALVINI portador do documento de identidade RG nº, 4.159.736-4 emitido pela SSP/PR, e do CPF nº,025.800.089-93 nomeia e constitui a pessoa abaixo relacionada como responsável para acompanhar a execução da Ata de Registro de Preços, assim como proceder às ações necessárias ao seu cumprimento, tais como: a) receber e assinar em nome da empresa ordens de fornecimento emitidas pela Prefeitura Municipal de Laranjeiras do Sul; b) acompanhar a entrega dos produtos solicitados; c) receber e assinar em nome da empresa o Atestado de Recebimento e Aprovação; d) receber e assinar em nome da empresa notificações da Prefeitura solicitando a troca de materiais/produtos recusados pela Prefeitura ou a complementação nas quantidades solicitadas nas ordens de fornecimento; e) receber reclamações de produtos vencidos ou incompletos e providenciar a sua substituição; f) entregar em nome da empresa os atestados de recebimento e aprovação e as notas fiscais decorrentes de fornecimentos realizados; g) receber e assinar em nome da empresa notificações de qualquer natureza recebidas da Prefeitura e relacionadas ao fornecimento dos materiais/produtos constantes na Ata de Registro de Preços; e h) proceder a todos os demais atos necessários ao cumprimento das





obrigações contidas no Edital de Pregão acima identificado e em seus Anexos e na Ata de Registro de Preços:

Nome do responsável indicado, GERSON LUIS TITON

RG nº 5.017.937-0 SSP.PR CPF nº 552.478.909-06

Nome do Representante Legal

Qualificação

CURITIBA, PR. 08 DE ABRIL DE 2022

Assinatura do Representante Legal da Empresa

LEOCIR SALVINI

CONSULTOR DE MERCADO GOVERNAMENTAL

CPF-025.800.089-93 R.G-4159.736-4 SSP.PR

ACS PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA – E.P.P

CNPJ-22.056.948/0001-00 INS.EST. 90.689.221-91

INCR.MUNICIPAL: 714.775-9

RUA, BOM JESUS DE IGUAPE, 3400

CEP-81.650-030 – BAIRRO BOQUEIRÃO

CURITIBA PR – FONE 041-3296-7677

CEL-041-98804-0663- 045-98827-1331

EMAIL-leocirsalvini@acspneus.com.br

22.056.948/0001-00

A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

**Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão**

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR



MEMORANDUM FOR THE RECORD

DATE: 10/26/2001

TO: SAC, NEW YORK

FROM: SA [Name], NEW YORK

SUBJECT: [Subject]

RE: [Subject]

[Text]

[Text]

[Text]

[Text]

[Text]

[Text]

[Text]

[Text]

[Text]



São Paulo, 01 de janeiro de 2022.

DECLARAÇÃO DE GARANTIA DOS PRODUTOS GOODYEAR

A GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA. ("Goodyear do Brasil"), pessoa jurídica de direito privado, com sede na Rua Gustavo Barroso, 39, sala 1, Distrito Industrial I, CEP 13457-200, na cidade de Santa Bárbara D'Oeste, estado de São Paulo inscrita no CNPJ sob o nº 60.500.246/0001-54 e com estabelecimento industrial localizado na Avenida Affonso Pansan, nº 3415, Rodovia Anhanguera, KM 128, Americana, no Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ sob nº 60.500.246/0016-30 declara que os pneus fabricados pela Goodyear do Brasil possuem garantia contra anormalidades de fabricação, devidamente constatado por técnicos da Goodyear do Brasil, ou por técnicos credenciados de sua rede de revendedores oficiais.

O período total de garantia é contado a partir da data da nota fiscal de compra do pneu ou do veículo novo com o equipamento original. Na ausência da nota fiscal, o período de garantia será contado a partir da data de fabricação, inscrita no costado do pneu. Esse período compreende os 3 (três) primeiros meses de garantia legal, acrescidos do período adicional de garantia contratual oferecida pela Goodyear do Brasil que será determinado de acordo com o modelo do pneu, ou seja, 1. Pneus KMax, Armor Max, Fuel Mas e Urban Max – 7 (sete) anos de garantia; 2. Demais pneus fabricados pela Goodyear do Brasil – 5 (cinco) anos de garantia, tudo em conformidade com o quanto informado nos Termos de Garantia de Pneus Para Caminhão e Ônibus, disponível no seguinte endereço eletrônico: <https://pneuscaminhao.goodyear.com.br/garantia-de-pneus>



Esta declaração é válida até 01/01/2023.

Atenciosamente,

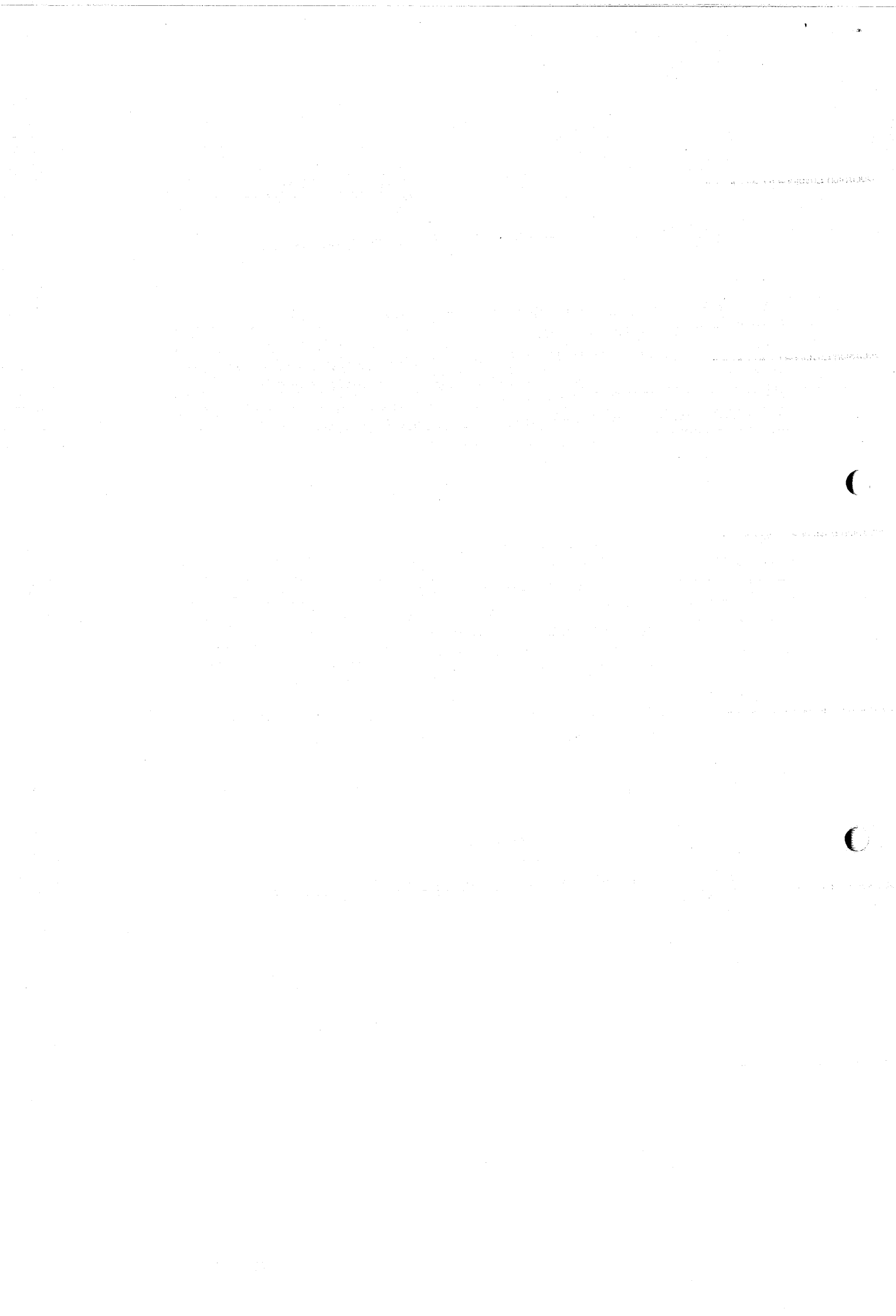
GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.

DocuSigned by:
Antonio Roncolati
63EB422BA13C420...
Antonio Dimas Roncolati
Diretor de PBU Consumer

DocuSigned by:
Eduardo Gualberto
27EE125CAE2E474
Eduardo Heneine Gualberto
Diretor de PBU Commercial

CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 193770202228873787857-1
Data: 02/02/2022 08:56:58
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM84342-P4C5:
**Cartório Azevêdo Bastos**
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
Válber Azevêdo de M. Cavalcanti
**TJPB**

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 08:58:09 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou consulte o documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202228873787857-1>



Certificate Of Completion

Envelope Id: 4F700DB5C76B46209CB07C6BA89D78D0
Subject: Signature request on Contract Declaração - Inmetro
Source Envelope:
Document Pages: 1
Certificate Pages: 5
AutoNav: Enabled
Envelopeld Stamping: Enabled
Time Zone: (UTC-03:00) Brasilia

Status: Completed

Envelope Originator:
Goodyear do Brasil Produtos de Borracha Ltda
PO BOX 666
Akron, OH 44309
gcs_support_br@goodyear.com
IP Address: 199.188.157.82

Record Tracking

Status: Original
6/12/2021 | 16:50
Holder: Goodyear do Brasil Produtos de Borracha Ltda
Location: DocuSign
gcs_support_br@goodyear.com

Signer Events

Eduardo Gualberto
eduardo.gualberto@goodyear.com
Diretor PBU Commercial
Security Level: Email, Account Authentication (None)

Signature

DocuSigned by:
Eduardo Gualberto
27FE125CAE2F474...

Timestamp

Sent: 6/12/2021 | 16:57
Viewed: 6/12/2021 | 16:59
Signed: 6/12/2021 | 16:59

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 167.232.252.15

Electronic Record and Signature Disclosure:
Accepted: 6/12/2021 | 16:59
ID: 5eaea3df-5865-4c00-9215-27c5080e2488

Antônio Roncolati
antonio.roncolati@goodyear.com
Diretor PBU Consumer
Security Level: Email, Account Authentication (None)

DocuSigned by:
Antônio Roncolati
63EB422BA13C420...

Sent: 6/12/2021 | 16:59
Viewed: 7/12/2021 | 08:18
Signed: 7/12/2021 | 08:18

Signature Adoption: Pre-selected Style
Using IP Address: 167.232.240.15

Electronic Record and Signature Disclosure:
Accepted: 7/12/2021 | 08:18
ID: df9e4007-1a38-4cbd-8df5-6228df95aa48

Table with 3 columns: Event Name, Status, Timestamp. Rows include In Person Signer Events, Editor Delivery Events, Agent Delivery Events, Intermediary Delivery Events, Certified Delivery Events, Carbon Copy Events, Witness Events, Notary Events, and Envelope Summary Events.

dados do ato em: https://selodigital.tjpb.jus.br ou Consulte o Documento em: https://azevedobastos.not.br/documento/193770202228873787857

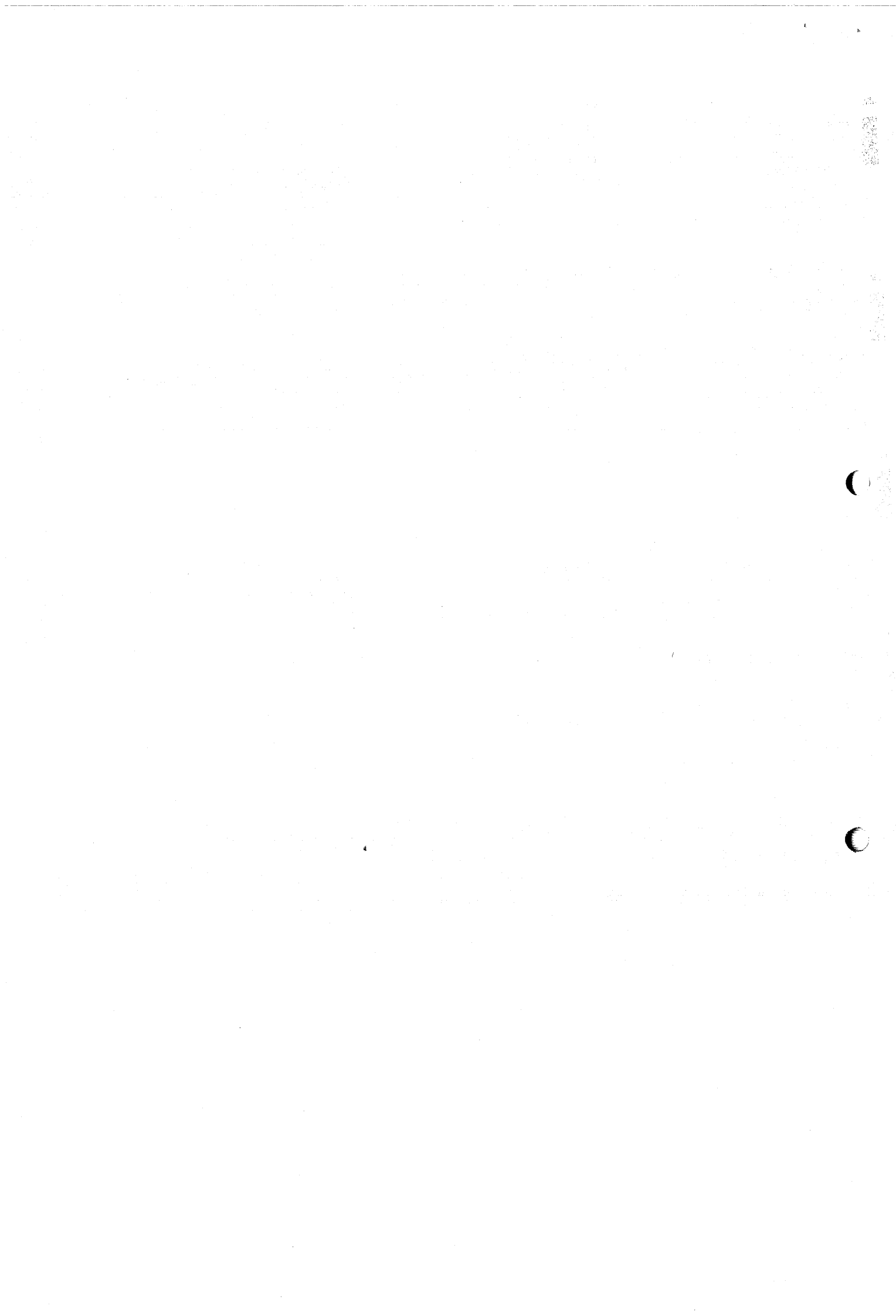
Autenticação Digital Código: 193770202228873787857-2
Data: 02/02/2022 08:56:58
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM84343-3CE0:



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estado, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br



Vertical text on the right side: O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 08:58:09 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutela/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico...







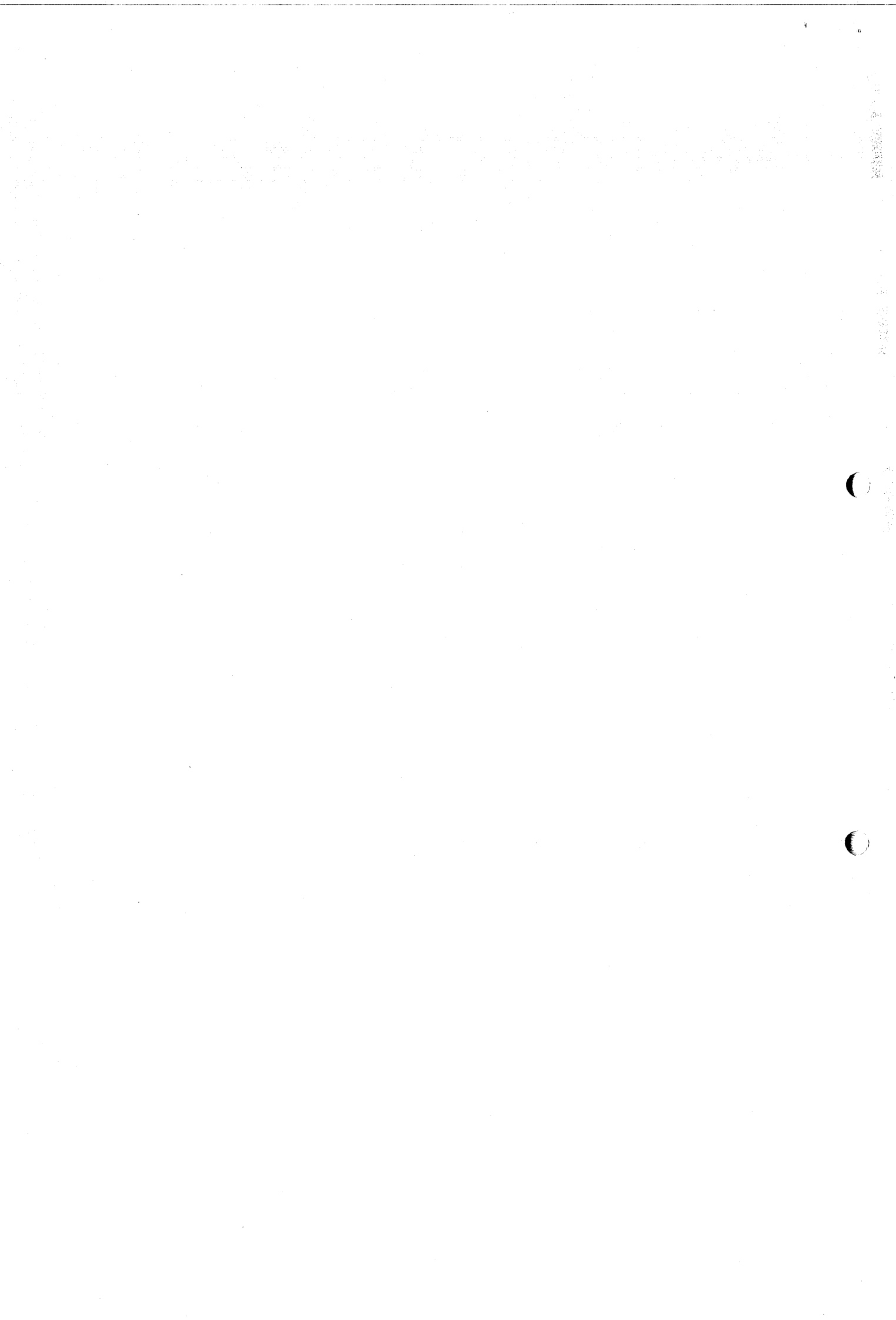
Envelope Summary Events	Status	Timestamps
Certified Delivered	Security Checked	7/12/2021 08:18
Signing Complete	Security Checked	7/12/2021 08:18
Completed	Security Checked	7/12/2021 08:18

Payment Events	Status	Timestamps
Electronic Record and Signature Disclosure		

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 08:58:09 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou consulte o documento em <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202228873787857>

Os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202228873787857>

	Autenticação Digital Código: 193770202228873787857-3 Data: 02/02/2022 08:56:58 Valor Total do Ato: R\$ 5,02 Selo Digital Tipo Normal C: AMM84344-4XTH:		Cartório Azevêdo Bastos Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-6404 - cartorio@azevedobastos.not.br https://azevedobastos.not.br		
	TJPB				
	Valber Azevêdo de M. Cavalcanti				



ELECTRONIC RECORD AND SIGNATURE DISCLOSURE

From time to time, The Goodyear Tire & Rubber Company (we, us or Company) may be required by law to provide to you certain written notices or disclosures. Described below are the terms and conditions for providing to you such notices and disclosures electronically through your DocuSign, Inc. (DocuSign) Express user account. Please read the information below carefully and thoroughly, and if you can access this information electronically to your satisfaction and agree to these terms and conditions, please confirm your agreement by clicking the 'I agree' button at the bottom of this document.

Getting paper copies

At any time, you may request from us a paper copy of any record provided or made available electronically to you by us. For such copies, as long as you are an authorized user of the DocuSign system you will have the ability to download and print any documents we send to you through your DocuSign user account for a limited period of time (usually 30 days) after such documents are first sent to you. After such time, if you wish for us to send you paper copies of any such documents from our office to you, you will be charged a \$0.00 per-page fee. You may request delivery of such paper copies from us by following the procedure described below.

Withdrawing your consent

If you decide to receive notices and disclosures from us electronically, you may at any time change your mind and tell us that thereafter you want to receive required notices and disclosures only in paper format. How you must inform us of your decision to receive future notices and disclosure in paper format and withdraw your consent to receive notices and disclosures electronically is described below.

Consequences of changing your mind








If you elect to receive required notices and disclosures only in paper format, it will slow the speed at which we can complete certain steps in transactions with you and delivering services to you because we will need first to send the required notices or disclosures to you in paper format, and then wait until we receive back from you your acknowledgment of your receipt of such paper notices or disclosures. To indicate to us that you are changing your mind, you must withdraw your consent using the DocuSign 'Withdraw Consent' form on the signing page of your DocuSign account. This will indicate to us that you have withdrawn your consent to receive required notices and disclosures electronically from us and you will no longer be able to use your DocuSign Express user account to receive required notices and consents electronically from us or to sign electronically documents from us.

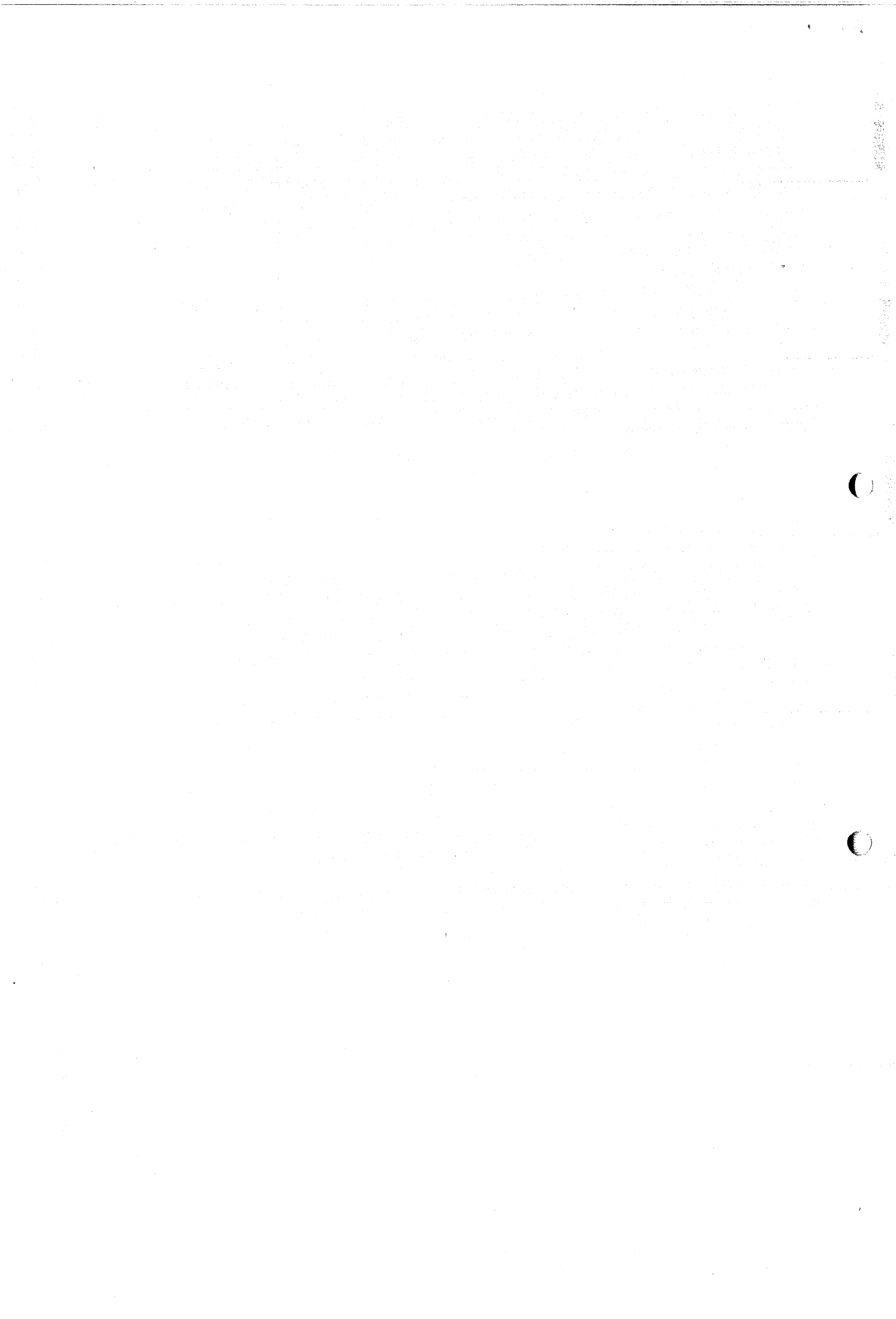
All notices and disclosures will be sent to you electronically

Unless you tell us otherwise in accordance with the procedures described herein, we will provide electronically to you through your DocuSign user account all required notices, disclosures, authorizations, acknowledgements, and other documents that are required to be provided or made available to you during the course of our relationship with you. To reduce the chance of you inadvertently not receiving any notice or disclosure, we prefer to provide all of the required notices and disclosures to you by the same method and to the same address that you have given us. Thus, you can receive all the disclosures and notices electronically or in paper format through the paper mail delivery system. If you do not agree with this process, please let us know as described below. Please also see the paragraph immediately above that describes the consequences of your electing not to receive delivery of the notices and disclosures electronically from us.

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 08:58:09 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico [www.azevedobastos.not.br](https://azevedobastos.not.br) ou consultando o presente documento digital modo por acessá-lo em <https://azevedobastos.not.br>. Seu acesso ao sistema de autenticação de documentos digitais é gratuito. Documento assinado em 02/02/2022 08:58:09 - Protocolo 193770202228873787857-4

dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202228873787857>

	Autenticação Digital Código: 193770202228873787857-4 Data: 02/02/2022 08:58:58 Valor Total do Ato: R\$ 5,02 Selo Didital-Tipo Normal C: AMM84345-SQ13:	Cartório Azevêdo Bastos Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br	 Valber Azevêdo de M. Cavalcanti
			
			
			



How to contact The Goodyear Tire & Rubber Company:

You may contact us to let us know of your changes as to how we may contact you electronically, to request paper copies of certain information from us, and to withdraw your prior consent to receive notices and disclosures electronically as follows:

To contact us by email send messages to: gcs_support@goodyear.com

To advise The Goodyear Tire & Rubber Company of your new e-mail address

To let us know of a change in your e-mail address where we should send notices and disclosures electronically to you, you must send an email message to us at gcs_support@goodyear.com and in the body of such request you must state: your previous e-mail address, your new e-mail address. We do not require any other information from you to change your email address.. In addition, you must notify DocuSign, Inc to arrange for your new email address to be reflected in your DocuSign account by following the process for changing e-mail in DocuSign.

To request paper copies from The Goodyear Tire & Rubber Company

To request delivery from us of paper copies of the notices and disclosures previously provided by us to you electronically, you must send us an e-mail to gcs_support@goodyear.com and in the body of such request you must state your e-mail address, full name, US Postal address, and telephone number. We will bill you for any fees at that time, if any.

To withdraw your consent with The Goodyear Tire & Rubber Company

To inform us that you no longer want to receive future notices and disclosures in electronic format you may:

- i. decline to sign a document from within your DocuSign account, and on the subsequent page, select the check-box indicating you wish to withdraw your consent, or you may;
- ii. send us an e-mail to gcs_support@goodyear.com and in the body of such request you must state your e-mail, full name, IS Postal Address, telephone number, and account number. We do not need any other information from you to withdraw consent.. The consequences of your withdrawing consent for online documents will be that transactions may take a longer time to process..

Required hardware and software

Operating Systems:	Windows2000? or WindowsXP?
Browsers (for SENDERS):	Internet Explorer 6.0? or above
Browsers (for SIGNERS):	Internet Explorer 6.0?, Mozilla FireFox 1.0, NetScape 7.2 (or above)
Email:	Access to a valid email account
Screen Resolution:	800 x 600 minimum
Enabled Security Settings:	<ul style="list-style-type: none"> •Allow per session cookies •Users accessing the internet behind a Proxy Server must enable HTTP 1.1 settings via proxy connection

** These minimum requirements are subject to change. If these requirements change, we will provide you with an email message at the email address we have on file for you at that time providing you with the revised hardware and software requirements, at which time you will have the right to withdraw your consent.

Cartório
Autenticação Digital Código: 193770202228873787857-5
Data: 02/02/2022 08:56:58
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital-Tipo Normal C: AMM84346-A0HY:



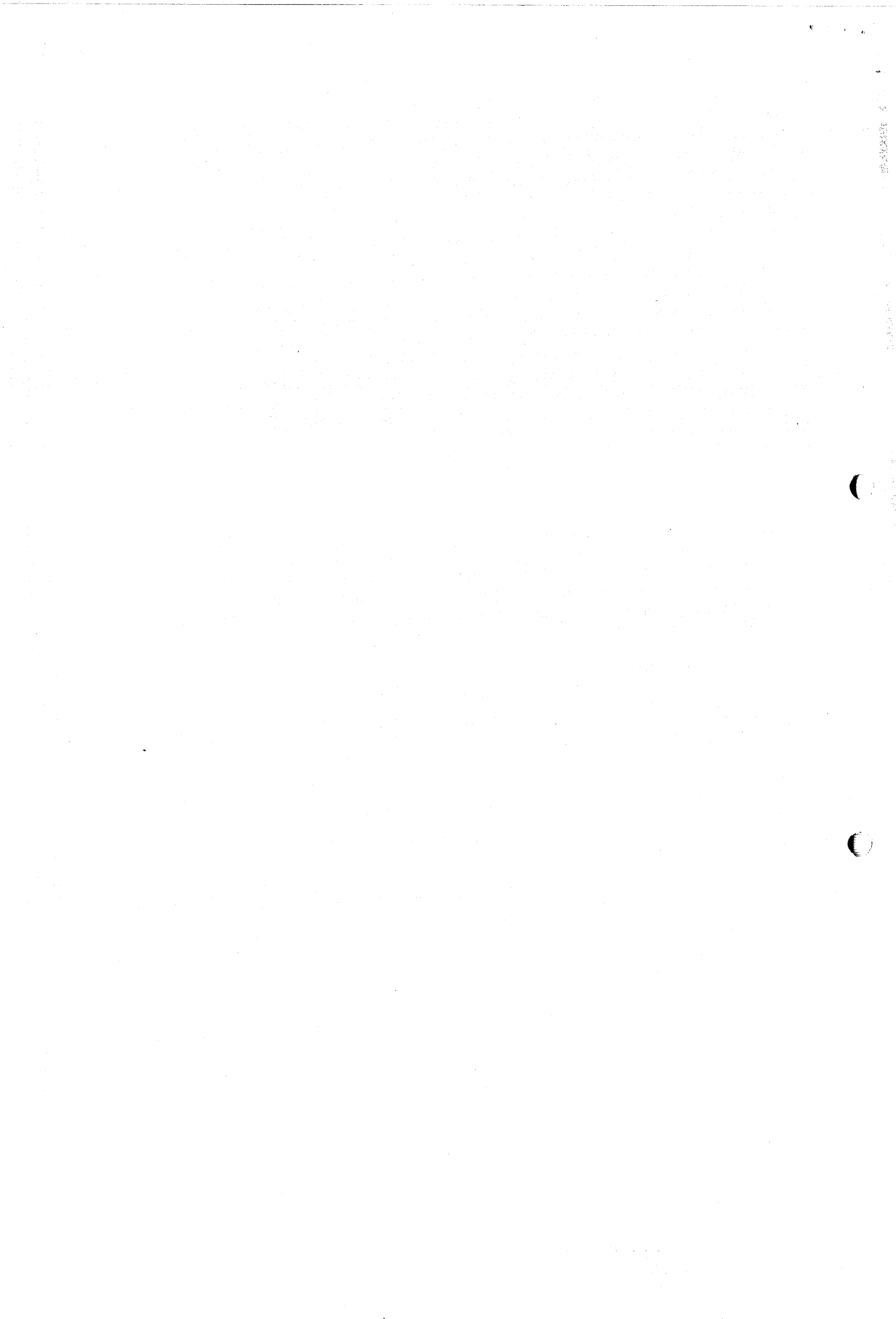
Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Baixo dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br



Valber Azevêdo de M. Cavalcanti



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 08:58:09 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou consulte o documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202228873787857>







Acknowledging your access and consent to receive materials electronically

To confirm to us that you can access this information electronically, which will be similar to other electronic notices and disclosures that we will provide to you, please verify that you were able to read this electronic disclosure and that you also were able to print on paper or electronically save this page for your future reference and access or that you were able to e-mail this disclosure and consent to an address where you will be able to print on paper or save it for your future reference and access. Further, if you consent to receiving notices and disclosures exclusively in electronic format on the terms and conditions described above, please let us know by clicking the 'I agree' button below.

By checking the 'I Agree' box, I confirm that:

- I can access and read this Electronic CONSENT TO ELECTRONIC RECEIPT OF ELECTRONIC RECORD AND SIGNATURE DISCLOSURES document; and
- I can print on paper the disclosure or save or send the disclosure to a place where I can print it, for future reference and access; and
- Until or unless I notify The Goodyear Tire & Rubber Company as described above, I consent to receive from exclusively through electronic means all notices, disclosures, authorizations, acknowledgements, and other documents that are required to be provided or made available to me by The Goodyear Tire & Rubber Company during the course of my relationship with you.

dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202228873787857>

	CARTÓRIO Autenticação Digital Código: 193770202228873787857-6 Data: 02/02/2022 08:56:59 Valor Total do Ato: R\$ 5,02 Selo Digital Tipo Normal C: AMM84347-4UHF		Cartório Azevêdo Bastos Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145 Bairro dos Estados, João Pessoa - PB (83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br		TJPB 
	Valber Azevêdo de M. Cavalcanti				
	02/02/2022				
	08:56:59				

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por Gabriel De Oliveira Gugelmin, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 08:58:09 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou consulte o documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202228873787857>

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
http://www.azevedobastos.not.br
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a ACS Pneus e Acessórios LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital¹ ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **02/02/2022 11:25:45 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

¹**Código de Autenticação Digital:** 193770202228873787857-1 a 193770202228873787857-6

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ nº 003/2014 e Provimento CNJ nº 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bd064ecad73d9352507092f40af9240574bab88ed265a73937952523c1aebf61dba35d35b0c2900fec772c9350ee8fa1a9c440b45b356a36bd3b2562a361d9656



Presidência da República
Casa Civil
Medida Provisória nº 2.200-2,
de 24 de agosto de 2001.



AKRON

AKRON

1376 --- AKRON, OHIO, -
ESTADOS UNIDOS

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT ARMOR MAX MSD / 801132	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT ARMOR MAX MSS / 801287	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G386 MSS / 800423	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G658 / 800424	SIM	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G667 / 800425	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G677 MSD PLUS / 800464	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G686 MSS PLUS / 800426	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT KELLY KS461 / 800786	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT KELLY KS481 / 800427	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143L TT AGS / 800428	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143L TT STEELMARK AGS / 800428	SIM	(F23) 4A2B5C1

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-24 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo



CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 11R22.5 146/143K TL G677 MSD PLUS / 800466	NÃO	(F24) 4A2B5C2
GOODYEAR	GOODYEAR 11R22.5 146/143K TL G686 MSS PLUS / 800430	SIM	(F24) 4A2B5C2
GOODYEAR	GOODYEAR 11R22.5 146/143K TL G686 MSS PLUS / 801270	NÃO	(F24) 4A2B5C2
GOODYEAR	GOODYEAR 11R22.5 146/143L TL G658 / 800429	NÃO	(F24) 4A2B5C2
GOODYEAR	GOODYEAR 11R22.5 146/143L TL KELLY KS461 / 800843	SIM	(F24) 4A2B5C2

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-25 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149J TT G665 / 800432	NÃO	(F25) 4A2B7C1
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149K TT ARMOR MAX MSD / 801090	NÃO	(F25) 4A2B7C1
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149K TT ARMOR MAX MSS / 801206	NÃO	(F25) 4A2B7C1
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149K TT G386 MSS / 800434	NÃO	(F25) 4A2B7C1
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149K TT G658 / 800433	NÃO	(F25) 4A2B7C1
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149K TT G667 / 800435	NÃO	(F25) 4A2B7C1
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149K TT G677 MSD PLUS / 800465	NÃO	(F25) 4A2B7C1
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149K TT G686 MSS PLUS / 800436	NÃO	(F25) 4A2B7C1
GOODYEAR	GOODYEAR 11.00R22 152/149K TT	NÃO	(F25) 4A2B7C1

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-10 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 83T TL XL DIRECTION TOURING / 801354	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 83T XL KELLY EDGE TOURING SL / 800956	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL ASSURANCE MAXLIFE / 801464	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE / 801229	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL ASSURANCE / 800993	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL ASSURANCE / 801021	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL DIRECTION TOURING / 800391	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T XL EDGE TOURING SL / 800955	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T XL KELLY EDGE TOURING SL / 800955	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 225/70R17 108T TL XL WRANGLER ARMORTRAC / 801463	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/70R16 109S XL WRANGLER ARMORTRAC / 800878	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/70R16 109T TL XL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE / 800901	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 245/70R16 111T TL XL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE / 800890	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-12 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 79T TL ASSURANCE SL / 800392	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 79T TL DIRECTION TOURING SL / 800395	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R14 81T TL ASSURANCE SL / 800393	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL ASSURANCE MAXLIFE SL / 801365	SIM	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL ASSURANCE SL / 800784	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL DIRECTION TOURING SL / 800396	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL EDGE TOURING SL / 800951	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL KELLY EDGE TOURING SL / 800951	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 84T TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800899	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 84T TL GPS DURAPLUS SL / 800398	SIM	(F12) 2A2B1C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 185/70R14 88T TL ASSURANCE SL / 800394	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3		

107

GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R15 94T TL ASSURANCE SL / 800216	SIM	(F03) 2A2B1C5D3
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R15 94T TL DIRECTION SUV SL / 801015	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R15 94T TL DIRECTION TOURING SL / 800221	SIM	(F03) 2A2B1C5D3
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801128	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3
GOODYEAR	GOODYEAR 255/65R17 110T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 800902	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3
GOODYEAR	GOODYEAR 255/65R17 110T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801259	SIM	(F03) 2A2B1C5D3
GOODYEAR	GOODYEAR 255/65R17 110T TL WRANGLER ARMORTRAC SL / 801155	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801272	SIM	(F03) 2A2B1C5D3

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-04 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, - - SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 - - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R14 86H TL DIRECTION SPORT SL / 800292	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R14 86H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800294	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R14 86H TL SL ASSURANCE MAXLIFE / 801489	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88H TL DIRECTION SPORT SL / 801189	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88H TL DIRECTION SPORT SL / 801406	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88H TL EAGLE SPORT SL / 801190	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88H TL EAGLE SPORT SL / 801402	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800295	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801046	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801052	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801292	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91H TL DIRECTION SPORT SL / 800293	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800296	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801059	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801401	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801447	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R15 94H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800297	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R15 94H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801520	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R15 94H TL WRANGLER SUV SL / 800301	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R16 95H EFFICIENTGRIP SUV / 801529	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R16 95H TL	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos Acreditados



Certificados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Resultado da Consulta:

81 Certificado(s)

94114 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-01 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR CANADA INC. - NAPANEE	GOODYEAR CANADA INC. - NAPANEE	GOODYEAR ROAD, 388 --- NAPANEE, ONTARIO, - CANADÁ	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR CANADA INC. MEDICINE HAT, ALBERTA	GOODYEAR CANADA INC. MEDICINE HAT, ALBER	12TH STREET N.W., MEDICINE HAT, 1271 --- ALBERTA, - CANADÁ	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR DE CHILE S/A	GOODYEAR DE CHILE S.A.I.C.	CAMINO MELIPILLA KM 16 MAIPU, --- SANTIAGO, - CHILE	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR DE COLOMBIA S/A	GOODYEAR DE COLOMBIA, S.A.	CALLE 10 #D15-39, CORREGIMIENTO ARROYOHOND, -- LAS AMERICAS - VALLE DEL CAUCA, - COLOMBIA	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - DANVILLE	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - DAN	GOODYEAR BLVD., 1901 -- DANVILLE, VIRGINIA, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - FAYETTEVILLE	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - FAY	RAMSEY STREET, FAYETTEVILLE, 6650 --- NORTH CAROLINA, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - GADSDEN	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - GAD	EAST MEIGHAN BLVD, 922 --- GADSDEN, ALABAMA, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - LAWTON	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - LAW	GOODYEAR BLVD., #1 --- LAWTON, OKLAHOMA, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - TOPEKA	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - TOP	NW HIGHWAY 24, 2000 --- TOPEKA, KANSAS, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR-SLP, S DE R.L. DE C.V.	GOODYEAR-SLP, S DE R.L. DE C.V.	AV. PRINCIPAL, 1100 -- PARQUE LOGÍSTICO - SAN LUIS POTOSÍ, - MÉXICO	ATIVO	FABRICANTE
	COMPAÑIA GOODYEAR DEL PERÚ, S.A.	COMPAÑIA GOODYEAR DEL PERÚ, S.A.	AVENIDA ARGENTINA, 6037 -- CARMEN DE LA LEGUA R - CALLAO, LIMA, - PERU	ATIVO	FABRICANTE

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 185R14C 102/100R TL CARGO MARATHON 2 / 801318	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 185R14C 102/100R TL DIRECTION CARGO / 800159	NÃO	(F01) 3A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 185R14C 102/100R TL G32 CARGO / 800160	NÃO	(F01) 3A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/70R15C 104/102R CARGO MARATHON 2 / 801545	NÃO	(F01) 3A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/70R15C 104/102R TL CARGO MARATHON 2 / 801316	NÃO	(F01) 3A2B2C2



INMETRO



----- Site do Inmetro ----- ▾

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos
Acreditados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada



Certificados

Resultado da Consulta:

83 Certificado(s)

1268 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 2

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-53 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade:
20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91V TL EAGLE SPORT SL / 800516	SIM	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91V TL EAGLE SPORT SL / 800947	NÃO	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91V TL EAGLE SPORT SL / 801201	SIM	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91V TL SL EAGLE SPORT 2 / 801614	SIM	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/65R17 104V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800507	NÃO	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/65R17 104V TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801567	SIM	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/65R17 104V TL WRANGLER SUV SL / 800210	NÃO	(F53) 2A2B1C5D5		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-54 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade:
20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R16 91V DIRECTION SPORT TL XL / 801457	SIM	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R16 91V TL XL EAGLE SPORT 2 / 801617	SIM	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R16 91V TL XL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE / 801060	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R17 95V TL XL EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 / 801013	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R18 99V TL XL EFFICIENTGRIP SUV / 800971	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R18 104V TL XL EFFICIENTGRIP SUV / 801014	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R19 105V TL XL EFFICIENTGRIP SUV / 801009	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		



----- Site do Inmetro ----- ▾

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos
Acreditados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada



Certificados

Resultado da Consulta:

83 Certificado(s)

1268 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 2

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-53 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91V TL EAGLE SPORT SL / 800516	SIM	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91V TL EAGLE SPORT SL / 800947	NÃO	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91V TL EAGLE SPORT SL / 801201	SIM	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/65R15 91V TL SL EAGLE SPORT 2 / 801614	SIM	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/65R17 104V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800507	NÃO	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/65R17 104V TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801567	SIM	(F53) 2A2B1C5D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/65R17 104V TL WRANGLER SUV SL / 800210	NÃO	(F53) 2A2B1C5D5		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-54 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R16 91V DIRECTION SPORT TL XL / 801457	SIM	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R16 91V TL XL EAGLE SPORT 2 / 801617	SIM	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R16 91V TL XL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE / 801060	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R17 95W TL XL EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 / 801013	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R18 99V TL XL EFFICIENTGRIP SUV / 800971	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R18 104V TL XL EFFICIENTGRIP SUV / 801014	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R19 105V TL XL EFFICIENTGRIP SUV / 801009	NÃO	(F54) 2A2B2C6D5		



	EFFICIENTGRIP SUV SL / 800945		
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R16 95H TL SL EFFICIENTGRIP SUV / 801577	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800298	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL WRANGLER SUV SL / 800920	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL WRANGLER SUV SL / 800980	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800299	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801513	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL WRANGLER SUV SL / 800303	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800300	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801557	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL WRANGLER ARMORTRAC SL / 801156	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 275/65R17 115H TL WRANGLER ARMORTRAC SL / 801187	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4

Certificador: IQA N° Certificado: 04P-0005.15-05 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, --- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL DIRECTION SPORT SL / 800317	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800322	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL KELLY EDGE SPORT SL / 800979	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R15 84H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800326	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL DIRECTION SPORT SL / 800318	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE EXCELLENCE SL / 800319	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 800321	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 800948	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 801188	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800846	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800847	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL SL EAGLE SPORT 2 / 801579	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R16 89H EAGLE TOURING / 801531	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R16 89H TL SL WRANGLER TERRITORY HT / 801563	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800328	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801399	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800329	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801127	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H WRANGLER TERRITORY HT / 801541	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R18 95H EFFICIENTGRIP SUV / 801542	SIM	(F05) 2A2B1C6D4



----- Site do Inmetro -----



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos
Acreditados

Certificados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada



Resultado da Consulta:

79 Certificado(s)

1101 Produtos(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-01 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR CANADA INC. - NAPANEE	GOODYEAR CANADA INC. - NAPANEE	GOODYEAR ROAD, 388 --- NAPANEE, ONTARIO, - CANADÁ	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR CANADA INC. MEDICINE HAT, ALBERTA	GOODYEAR CANADA INC. MEDICINE HAT, ALBER	12TH STREET N.W., MEDICINE HAT, 1271 --- ALBERTA, - CANADÁ	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR DE CHILE S/A	GOODYEAR DE CHILE S.A.I.C.	CAMINO MELIPILLA KM 16 MAIPU, --- SANTIAGO, - CHILE	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR DE COLOMBIA S/A	GOODYEAR DE COLOMBIA, S.A.	CALLE 10 #D15-39, CORREGIMIENTO ARROYOHOND, -- LAS AMERICAS - VALLE DEL CAUCA, - COLÔMBIA	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - DANVILLE	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - DAN	GOODYEAR BLVD., 1901 -- - DANVILLE, VIRGINIA, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - FAYETTEVILLE	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - FAY	RAMSEY STREET, FAYETTEVILLE, 6650 --- NORTH CAROLINA, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - GADSDEN	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - GAD	EAST MEIGHAN BLVD., 922 --- GADSDEN, ALABAMA, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - LAWTON	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - LAW	GOODYEAR BLVD., #1 --- LAWTON, OKLAHOMA, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - TOPEKA	THE GOODYEAR TIRE & RUBBER COMPANY - TOP	NW HIGHWAY 24, 2000 --- TOPEKA, KANSAS, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	FABRICANTE
	GOODYEAR-SLP, S DE R.L. DE C.V.	GOODYEAR-SLP, S DE R.L. DE C.V.	AV. PRINCIPAL, 1100 -- PARQUE LOGÍSTICO - SAN LUIS POTOSÍ, - MÉXICO	ATIVO	FABRICANTE
	COMPAÑIA GOODYEAR DEL PERÚ, S.A.	COMPAÑIA GOODYEAR DEL PERÚ, S.A.	AVENIDA ARGENTINA, 6037 -- CARMEN DE LA LEGUA R - CALLAO, LIMA, - PERU	ATIVO	FABRICANTE

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 185R14C 102/100R TL CARGO MARATHON 2 / 801318	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 185R14C 102/100R TL DIRECTION CARGO / 800159	NÃO	(F01) 3A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 185R14C 102/100R TL G32 CARGO / 800160	NÃO	(F01) 3A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/70R15C 104/102R TL CARGO MARATHON 2 / 801316	NÃO	(F01) 3A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/70R15C 104/102R TL G32 CARGO / 800161	NÃO	(F01) 3A2B2C2

GOODYEAR

GOODYEAR 255/55R19 111V TL XL
EFFICIENTGRIP SUV / 800509

NÃO

(F54) 2A2B2C6D5

570

Certificador: IQA **Nº Certificado:** 04P-0005.15-56 **Tipo:** Produto **Emissão:** 20/03/2020 **Validade:** 20/03/2024 **Status do Certificado:** Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 225/75R15 106S TL XL WRANGLER ARMORTRAC / 800801	NÃO	(F56) 2A2B2C3D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/75R15 109S TL XL DIRECTION SUV / 800504	NÃO	(F56) 2A2B2C3D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/75R15 109S TL XL KELLY EDGE SUV / 800977	NÃO	(F56) 2A2B2C3D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/75R15 109S TL XL WRANGLER ARMORTRAC / 800802	NÃO	(F56) 2A2B2C3D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 235/75R15 109S TL XL WRANGLER WORKHORSE AT / 801605	NÃO	(F56) 2A2B2C3D3		

Certificador: IQA **Nº Certificado:** 04P-0005.15-57 **Tipo:** Produto **Emissão:** 20/03/2020 **Validade:** 20/03/2024 **Status do Certificado:** Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R14 86H TL XL ASSURANCE MAXLIFE / 801369	NÃO	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 102H TL XL DIRECTION SUV / 801418	NÃO	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 102H TL XL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE / 801357	SIM	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 102H TL XL WRANGLER FORTITUDE HT / 801499	NÃO	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 102H TL XL WRANGLER FORTITUDE HT / 801499	NÃO	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 245/65R17 111H TL XL EFFICIENTGRIP SUV / 800508	NÃO	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 245/65R17 111H TL XL WRANGLER ARMORTRAC / 801157	NÃO	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 245/65R17 111H TL XL WRANGLER FORTITUDE HT / 801578	NÃO	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 245/65R17 111H TL XL WRANGLER SUV / 800840	NÃO	(F57) 2A2B2C5D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 245/65R17 111H TL XL WRANGLER SUV / 800840	SIM	(F57) 2A2B2C5D4		

Certificador: IQA **Nº Certificado:** 04P-0005.15-58 **Tipo:** Produto **Emissão:** 20/03/2020 **Validade:** 20/03/2024 **Status do Certificado:** Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 265/50R20 107T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 800877	SIM	(F58) 2A2B1C7D3		

Certificador: IQA **Nº Certificado:** 04P-0005.15-59 **Tipo:** Produto **Emissão:** 20/03/2020 **Validade:**

INNOVATION CENTER
AKRON

CENTER - AKRON

45, 60-65, 70-77, 113, 800,
1376 --- AKRON, OHIO, -
ESTADOS UNIDOS

TECNOLOGIA/FABRICANTE

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 185/55R16 83V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800957	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R15 88V TL DIRECTION SPORT SL / 800383	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R15 88V TL EAGLE SPORT SL / 801196	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R15 88V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800799	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R15 88V TL KELLY EDGE SPORT SL / 800972	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL DIRECTION SPORT SL / 800384	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EAGLE SPORT SL / 800385	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EAGLE SPORT SL / 800949	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EAGLE SPORT SL / 801193	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EDGE SPORT SL / 801404	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800880	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800961	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801280	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91W TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800992	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R17 91V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801154	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800387	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R16 93V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800388	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R17 94V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801174	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R17 94V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801224	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R17 94V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801388	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 225/55R18 98V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801350	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R17 99V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801175	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R17 99V TL WRANGLER SUV SL / 801011	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800389	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103V TL WRANGLER SUV SL / 800390	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103V TL WRANGLER SUV SL / 800918	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103W TL EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV SL / 801095	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5

Certificador: IQA N° Certificado: 04P-0005.15-07 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 205/75R17.5 124/122L TL REGIONAL RHS / 800511	SIM	(F07) 4A2B1C2
GOODYEAR	GOODYEAR 205/75R17.5 124/122L TL	SIM	(F07) 4A2B1C2

20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 255/60R18 112T TL XL WRANGLER ALL TERRAIN ADVENTURE / 801139	NÃO	(F59) 2A2B2C6D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 255/60R18 112T TL XL WRANGLER ARMORTRAC / 801001	NÃO	(F59) 2A2B2C6D3		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-60 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/80R14 88T TL KELLY EDGE SUV SL / 801006	NÃO	(F60) 2A2B1C2D3		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-61 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR T165/80R17 104M TL CONVENIENCE SPARE / 801339	NÃO	(F61) 2A2B1C2D1		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-62 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR / CT150 - 801517 / 10.00-20 H 146/142 TL	SIM	(F62) 4A1B5C1		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-63 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		

GOODYEAR	GOODYEAR 215/60R16 95H TL ASSURANCE FUEL MAX SL / 800314	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/60R17 96H EFFICIENTGRIP SUV / 801528	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/60R17 96H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800944	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/60R17 96H TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801123	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/55R18 98H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800330	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/60R17 99H TL WRANGLER SUV SL / 801010	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R16 100H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801512	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R16 100H TL WRANGLER SUV SL / 800333	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R17 102H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800331	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 245/60R18 105H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800332	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/60R18 110H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801569	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR P225/55R17 95H TL ASSURANCE FUEL MAX SL / 800315	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR P225/55R18 97H TL EAGLE LS2 SL / 800320	SIM	(F05) 2A2B1C6D4

Certificador: IQA N° Certificado: 04P-0005.15-06 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, - SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 - - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/FABRICANTE

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 185/55R16 83V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800957	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R15 88V TL DIRECTION SPORT SL / 800383	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R15 88V TL EAGLE SPORT SL / 801196	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R15 88V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800799	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R15 88V TL KELLY EDGE SPORT SL / 800972	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL DIRECTION SPORT SL / 800384	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EAGLE SPORT SL / 800385	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EAGLE SPORT SL / 800949	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EAGLE SPORT SL / 801193	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EDGE SPORT SL / 801404	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800880	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800961	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801280	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91V TL EAGLE SPORT 2 / 801576	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R16 91W TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800992	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R17 91V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801154	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/55R17 91V TL SL WRANGLER TERRITORY HT / 801560	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800387	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5

	EFFICIENTGRIP SUV SL / 800945		
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R16 95H TL SL EFFICIENTGRIP SUV / 801577	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800298	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL WRANGLER SUV SL / 800920	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL WRANGLER SUV SL / 800980	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800299	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801513	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL WRANGLER SUV SL / 800303	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800300	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801557	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL WRANGLER ARMORTRAC SL / 801156	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 275/65R17 115H TL WRANGLER ARMORTRAC SL / 801187	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-05 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, - - SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 - - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL DIRECTION SPORT SL / 800317	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800322	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL KELLY EDGE SPORT SL / 800979	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R15 84H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800326	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL DIRECTION SPORT SL / 800318	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE EXCELLENCE SL / 800319	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 800321	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 800948	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 801188	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800846	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800847	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL SL EAGLE SPORT 2 / 801579	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R16 89H EAGLE TOURING / 801531	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R16 89H TL SL WRANGLER TERRITORY HT / 801563	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800328	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801399	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800329	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801127	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H WRANGLER TERRITORY HT / 801541	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R18 95H EFFICIENTGRIP SUV / 801542	SIM	(F05) 2A2B1C6D4

46 49

	ASSURANCE / 801021		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL DIRECTION TOURING / 800391	SIM	(F10) 2A2B2C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T XL EDGE TOURING SL / 800955	SIM	(F10) 2A2B2C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T XL KELLY EDGE TOURING SL / 800955	SIM	(F10) 2A2B2C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 225/70R17 108T TL XL WRANGLER ARMORTRAC / 801483	SIM	(F10) 2A2B2C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 235/70R16 109S XL WRANGLER ARMORTRAC / 800878	SIM	(F10) 2A2B2C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 235/70R16 109T TL XL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE / 800901	SIM	(F10) 2A2B2C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 245/70R16 111T TL XL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE / 800890	SIM	(F10) 2A2B2C4D3

Certificador: IQA N° Certificado: 04P-0005.15-12 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, - - SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 - - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 79T TL ASSURANCE SL / 800392	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 79T TL DIRECTION TOURING SL / 800395	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R14 81T TL ASSURANCE SL / 800393	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL ASSURANCE MAXLIFE SL / 801365	SIM	(F03) 2A2B1C5D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL ASSURANCE SL / 800784	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL DIRECTION TOURING SL / 800396	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL EDGE TOURING SL / 800951	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R13 82T TL KELLY EDGE TOURING SL / 800951	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 84T TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800899	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 84T TL GPS DURAPLUS SL / 800398	SIM	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 185/70R14 88T TL ASSURANCE SL / 800394	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 185/70R14 88T TL DIRECTION TOURING SL / 800209	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 205/70R15 96T DIRECTION SUV TL SL / 801456	SIM	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 205/70R15 96T TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801562	SIM	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 205/70R15 96T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 800904	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 205/70R15 96T TL WRANGLER SUV SL / 800919	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 205/70R15 96T TL WRANGLER SUV SL / 800981	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 235/70R16 106T TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800397	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 235/70R16 106T TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801558	SIM	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 235/70R16 106T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801274	SIM	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 245/70R17 110T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801260	SIM	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 255/70R16 111T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 800900	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 265/70R16 112T TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 800889	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3
GOODYEAR	GOODYEAR 265/70R16 112T TL	NÃO	(F12) 2A2B1C4D3

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124J TL G665 / 800416	SIM	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124J TL G665 / 801214	NÃO	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124J TL URBAN MAX / 801403	SIM	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124K TL ARMOR MAX MSS / 801194	NÃO	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124K TL G686 MSS / 800417	SIM	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124K TL G686 MSS / 801215	NÃO	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124L TL AGS / 801211	NÃO	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124L TL REGIONAL RHD / 800418	SIM	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124L TL REGIONAL RHD / 801213	NÃO	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124L TL REGIONAL RHS / 800498	SIM	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124L TL REGIONAL RHS / 801212	NÃO	(F20) 4A2B2C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/75R17.5 126/124L TL STEELMARK AGS / 800419	SIM	(F20) 4A2B2C2

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-21 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, - - SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 - - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 9.00R20 141/139K TT G167 / 800420	SIM	(F21) 4A2B4C1
GOODYEAR	GOODYEAR 9.00R20 141/139L TT G186 / 800421	NÃO	(F21) 4A2B4C1
GOODYEAR	GOODYEAR 9.00R20 141/139L TT G291 UNISTEEL / 800211	NÃO	(F21) 4A2B4C1
GOODYEAR	GOODYEAR 9.00R20 141/139L TT STEELMARK AGS / 800422	NÃO	(F21) 4A2B4C1

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-23 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, - - SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 - - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

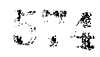
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT ARMOR MAX MSD / 801132	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT ARMOR MAX MSS / 801287	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G386 MSS / 800423	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G658 / 800424	SIM	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G667 / 800425	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G677 MSD PLUS / 800464	NÃO	(F23) 4A2B5C1
GOODYEAR	GOODYEAR 10.00R20 146/143K TT G686	NÃO	(F23) 4A2B5C1

	EFFICIENTGRIP SUV SL / 800945		
GOODYEAR	GOODYEAR 205/65R16 95H TL SL EFFICIENTGRIP SUV / 801577	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800298	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL WRANGLER SUV SL / 800920	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/65R16 98H TL WRANGLER SUV SL / 800980	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800299	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801513	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R17 102H TL WRANGLER SUV SL / 800303	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800300	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801557	SIM	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 265/65R17 112H TL WRANGLER ARMORTRAC SL / 801156	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4
GOODYEAR	GOODYEAR 275/65R17 115H TL WRANGLER ARMORTRAC SL / 801187	NÃO	(F04) 2A2B1C5D4

Certificador: IQA **Nº Certificado:** 04P-0005.15-05 **Tipo:** Produto **Emissão:** 20/03/2020 **Validade:** 20/03/2024 **Status do Certificado:** Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL DIRECTION SPORT SL / 800317	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800322	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R14 82H TL KELLY EDGE SPORT SL / 800979	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 185/60R15 84H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800326	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL DIRECTION SPORT SL / 800318	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE EXCELLENCE SL / 800319	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 800321	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 800948	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EAGLE SPORT SL / 801188	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800846	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800847	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/55R15 85H TL SL EAGLE SPORT 2 / 801579	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R16 89H EAGLE TOURING / 801531	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 195/60R16 89H TL SL WRANGLER TERRITORY HT / 801563	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800328	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R15 91H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 801399	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800329	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE SL / 801127	NÃO	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 205/60R16 92H WRANGLER TERRITORY HT / 801541	SIM	(F05) 2A2B1C6D4
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R18 95H EFFICIENTGRIP SUV / 801542	SIM	(F05) 2A2B1C6D4



GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R16 93V TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800388	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R17 94V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801174	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R17 94V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801224	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R17 94V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801388	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 215/55R18 95V TL SL WRANGLER TERRITORY HT / 801501	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 225/55R18 98V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801350	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R17 99V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 801175	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R17 99V TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801573	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/55R17 99V TL WRANGLER SUV SL / 801011	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R17 102V TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801568	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103V TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800389	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103V TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801498	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103V TL SL WRANGLER FORTITUDE HT/ 801498	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103V TL WRANGLER SUV SL / 800390	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103V TL WRANGLER SUV SL / 800918	SIM	(F06) 2A2B1C6D5
GOODYEAR	GOODYEAR 235/60R18 103W TL EAGLE F1 ASYMMETRIC 3 SUV SL / 801095	NÃO	(F06) 2A2B1C6D5

63

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-07 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 205/75R17.5 124/122L TL REGIONAL RHS / 800511	SIM	(F07) 4A2B1C2		
GOODYEAR	GOODYEAR 205/75R17.5 124/122L TL REGIONAL RHS / 801410	SIM	(F07) 4A2B1C2		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-10 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 83T TL XL ASSURANCE MAXLIFE / 801508	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 83T TL XL DIRECTION TOURING / 801354	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R13 83T XL KELLY EDGE TOURING SL / 800956	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 165/70R14 85T TL XL ASSURANCE MAXLIFE / 801509	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL ASSURANCE MAXLIFE / 801464	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE / 801229	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL ASSURANCE / 800993	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/70R14 88T TL XL	SIM	(F10) 2A2B2C4D3		

GOODYEAR

GOODYEAR 195/70R15C 104/102R TL
G32 CARGO / 800161

NÃO

(F01) 3A2B2C2

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-02 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 185/70R14 88H TL EFFICIENTGRIP PERFORMANCE SL / 800886	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 185/70R14 88H TL SL ASSURANCE MAXLIFE / 801491	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 215/70R16 100H TL WRANGLER SUV SL / 800916	SIM	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 215/70R16 100H TL WRANGLER SUV SL / 800982	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 225/70R16 103H TL WRANGLER SUV SL / 801008	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 245/70R16 107H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801580	SIM	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 255/70R16 111H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800163	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 255/70R16 111H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801566	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 265/70R16 112H TL DIRECTION SUV SL / 801168	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 265/70R16 112H TL EDGE SUV SL / 801397	SIM	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 265/70R16 112H TL EFFICIENTGRIP SUV SL / 800879	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		
GOODYEAR	GOODYEAR 265/70R16 112H TL SL WRANGLER FORTITUDE HT / 801523	NÃO	(F02) 2A2B1C4D4		

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-03 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
Marca	Modelo	Importado	Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R14 82T TL ASSURANCE SL / 800213	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R14 82T TL ASSURANCE SL / 800998	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R14 82T TL ASSURANCE TOURING SL / 800217	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R14 82T TL DIRECTION TOURING SL / 800844	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R14 82T TL EDGE TOURING SL / 800941	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R14 82T TL EDGE TOURING SL / 801219	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R14 82T TL KELLY EDGE TOURING SL / 800941	SIM	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 175/65R15 84T TL ASSURANCE SL / 800214	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R14 86T TL ASSURANCE SL / 800212	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R14 86T TL ASSURANCE TOURING SL / 800218	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R14 86T TL ASSURANCE TOURING SL / 800219	SIM	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R14 86T TL ASSURANCE TOURING SL / 801233	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		
GOODYEAR	GOODYEAR 185/65R15 88T TL ASSURANCE SL / 800215	NÃO	(F03) 2A2B1C5D3		

	MSD PLUS / 800468		
GOODYEAR	GOODYEAR 12R22.5 150/147K TL G686 MSS PLUS / 800489	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 12R22.5 150/147K TL KELLY MSA II / 801450	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 12R22.5 150/147K TL KELLY MSD II / 801461	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 12R22.5 150/147L TL G658 / 800482	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 12R22.5 150/147L TL G667 / 800487	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/70R22.5 148/145K TL RHS CITY / 800499	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL CITYMAX / 800477	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL CITYMAX PLUS / 800929	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL CITYMAX PLUS / 801088	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL G665 / 800485	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL G665 PLUS / 800486	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL KMAX EXTREME / 800493	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL S1411 / 800930	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL S1412R / 800931	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL S1420 / 800932	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146J TL URBAN MAX / 801236	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146K KELLY MSA II / 801502	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146K TL ARMOR MAX MSD / 801092	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146K TL ARMOR MAX MSS / 801185	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146K TL G386 / 800481	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146K TL G677 MSD PLUS / 800469	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146K TL G686 MSS PLUS / 800490	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL AGS / 800479	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL G359 SHS / 800480	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL G658 / 800483	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL KELLY KS461 / 800497	SIM	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL KELLY KS481 / 800476	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL KMAX D TRACTION / 800491	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL KMAX S / 800495	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL KS461 / 800497	NÃO	(F28) 4A2B6C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/80R22.5 149/146L TL STEELMARK AGS / 800479	SIM	(F28) 4A2B6C2

Certificador: IQA **Nº Certificado:** 04P-0005.15-29 **Tipo: Produto** **Emissão:** 20/03/2020 **Validade:** 20/03/2024 **Status do Certificado:** Ativo **Doc.Normativo**

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 - - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 315/80R22.5 157/154L (154/150M) TL REGIONAL RHS / 800025	NÃO	(F29) 4A2B8C2		
GOODYEAR	GOODYEAR 385/65R22.5 160J (158K) TL REGIONAL RHT / 800026	NÃO	(F29) 4A2B8C2		

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 12R22.5 152/149J TL (150/147K) ARMOR MAX MSS / 801503	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/70R22.5 152/148J TL G617 / 800443	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 275/70R22.5 152/148J TL G617 / 801332	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22,5 152/148K G386 MSS / 801581	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	68/63 GOODYEAR 295/80R22,5 152/148K TL MSD II / 801473	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22,5 152/148L G657 / 801522	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22,5 154/149J (152/148K) ARMOR MAX MSS / 801570	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148J TL CITYMAX / 800478	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148J TL KMAX SEVERE / 801444	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148J TL S1607 / 801062	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148J TL S1706 / 801210	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148J TL URBAN MAX / 801416	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL ARMOR MAX MSD / 801091	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL ARMOR MAX MSS / 801101	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL G665 / 800448	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL G677 MSD PLUS / 800470	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL G686 MSS PLUS / 800450	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL KMAX EXTREME / 800494	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL KMAX EXTREME / 801134	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL MSA II / 801467	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL MSD II / 801473	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL S1312 / 800934	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL S1407 / 800933	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL S1407A / 801398	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL S1604 / 801076	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL S1605 / 801077	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L G657 / 801522	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL D1311 / 800973	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL D1805 / 801395	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL D1806 / 801396	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL FUEL MAX LHD / 801111	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL G359 SHS / 800441	NÃO	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL G656 / 800445	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL G667 / 800488	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL G687 / 800451	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL KELLY KS461 / 800453	SIM	(F26) 4A2B7C2
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148L TL KELLY KS481 / 800454	NÃO	(F26) 4A2B7C2

BRASIL



----- Site do Inmetro ----- ▾



Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos
Acreditados

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Certificados

Resultado da Consulta:

1 Certificado(s)

1 Produtos(s)

0 Serviços(s)

● Página 1

Certificador: IQA N° Certificado: 04P-0005.15-26 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 --- AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo	▼ Importado	▼ Descrição		
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL MSD II / 801473	NÃO	(F26) 4A2B7C2		

Nova Pesquisa

Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Acreditados



BRASIL

INMETRO

Site do Inmetro

Sites de Interesse Mapa do Site Ouvidoria Fale com o Inmetro

Certificados

Produtos

Serviços

Empresas

Organismos Acreditados



voltar

Produtos e Serviços com Conformidade Avaliada

Certificados

Resultado da Consulta:

1 Certificado(s)

1 Produto(s)

0 Serviços(s)

Página 1

Certificador: IQA Nº Certificado: 04P-0005.15-26 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, - - SALTO GRANDE - AMERICANA - SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45.60-65.70-77, 113, 800, 1376 - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO
▼ Marca	▼ Modelo		▼ Importado	▼ Descrição	
GOODYEAR	GOODYEAR 295/80R22.5 152/148K TL MSA II / 801467		NÃO	(F26) 4A2B7C2	



topo

Nova Pesquisa

Certificados | Produtos | Serviços | Empresas | Organismos Acreditados

GOODYEAR	WRANGLER DURATRAC / 801575	GOODYEAR LT285/75R16 126/123P TL WRANGLER DURATRAC / 800985	NÃO	(F18) 3A2B4C2
----------	----------------------------	--	-----	---------------

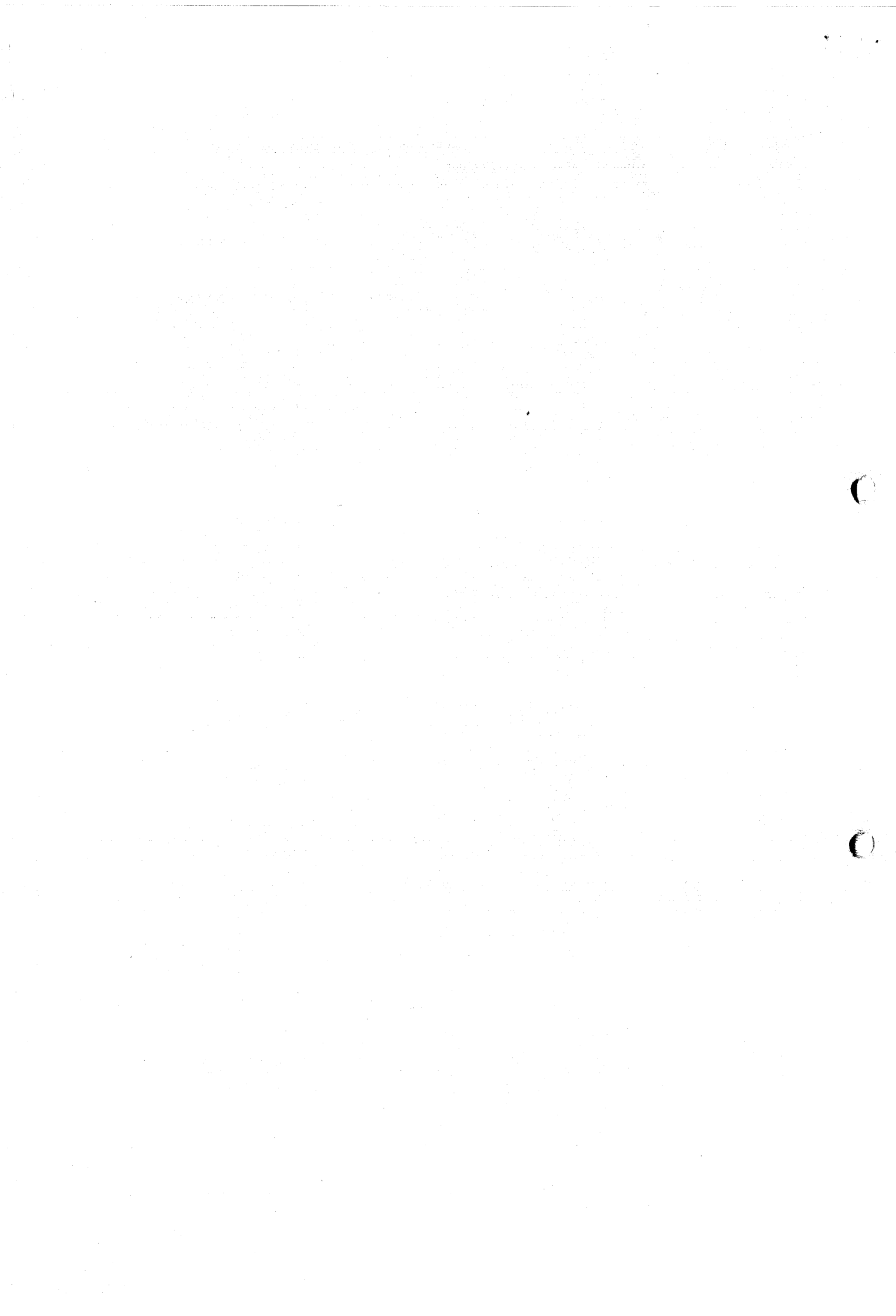
Certificador: IQA N° Certificado: 04P-0005.15-19 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

CNPJ/CPF	Razão Social / Nome (PF)	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
60500246001630	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.	GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA	VIA ANHANGUERA, KM 128, -- SALTO GRANDE - AMERICANA, SP - BRASIL	ATIVO	REPRESENTANTE LEGAL
	GOODYEAR INNOVATION CENTER AKRON	GOODYEAR INNOVATION CENTER - AKRON	TECH WAY DRIVE BLDGS. 45, 60-65, 70-77, 113, 800, 1376 - - AKRON, OHIO, - ESTADOS UNIDOS	ATIVO	CENTRO DE TECNOLOGIA/DESENVOLVIMENTO

Marca	Modelo	Importado	Descrição
GOODYEAR	GOODYEAR 195/75R14C 106/104R TL G32 / 800404	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/75R16C 107/105R TL G32 CARGO / 800405	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/75R16C 110/108R TL CARGO MARATHON 2 / 801303	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/75R16C 110/108R TL CARGO MARATHON 2 / 801511	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/80R14C 110/108R TL CARGO MARATHON 2 / 801310	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195/80R14C 110/108R TL G32 CARGO / 800406	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 195R15C 106/104Q TL CARGO MARATHON 2 / 801317	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 205/70R15C 106/104R TL CARGO MARATHON 2 / 801309	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 205/70R15C 106/104R TL G32 CARGO / 800407	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 205/75R16C 113/111Q TL CARGO MARATHON 2 / 801239	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 205/75R16C 113/111Q TL G32 CARGO / 800408	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 205R16C 110/108S TL WRANGLER AT/S / 800414	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 215/70R14C 106/104Q TL G32 PLUS / 800411	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 225/65R16C 112/110R TL G32 CARGO / 800409	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 225/70R15C 112/110R TL CARGO MARATHON / 801089	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 225/70R15C 112/110R TL CARGO MARATHON 2 / 801240	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 225/70R15C 112/110R TL G32 CARGO / 800410	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 255/70R15C 112/110S TL WRANGLER HP / 800415	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 31X10.50R15LT 109Q TL WRANGLER MT/R W/KEVLAR / 800825	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 31X10.50R15LT 109S TL WRANGLER ALL-TERRAIN ADVENTURE L.R.C / 800905	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 32X11.50R15LT 113Q TL WRANGLER MT/R W/KEVLAR / 800826	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 33X12.50R15LT 108Q TL WRANGLER MT/R W/KEVLAR / 800824	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR 35X12.50R15LT 113Q TL WRANGLER MT/R W/KEVLAR / 800823	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR LT235/70R16 110/107S TL DIRECTION SUV SL / 801171	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR LT235/75R15 110/107S TL FORTERA COMFORTRED / 800402	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR LT245/70R16 113/110S TL WRANGLER ARMORTRAC / 800413	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR LT255/75R15 109/105S TL FORTERA COMFORTRED / 800403	SIM	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR LT255/75R15 109/105S TL KELLY EDGE SUV / 801005	NÃO	(F19) 3A2B3C2
GOODYEAR	GOODYEAR LT255/75R15 109/105S TL WRANGLER ADVENTURE / 800412	SIM	(F19) 3A2B3C2

Certificador: IQA N° Certificado: 04P-0005.15-20 Tipo: Produto Emissão: 20/03/2020 Validade: 20/03/2024 Status do Certificado: Ativo Doc.Normativo

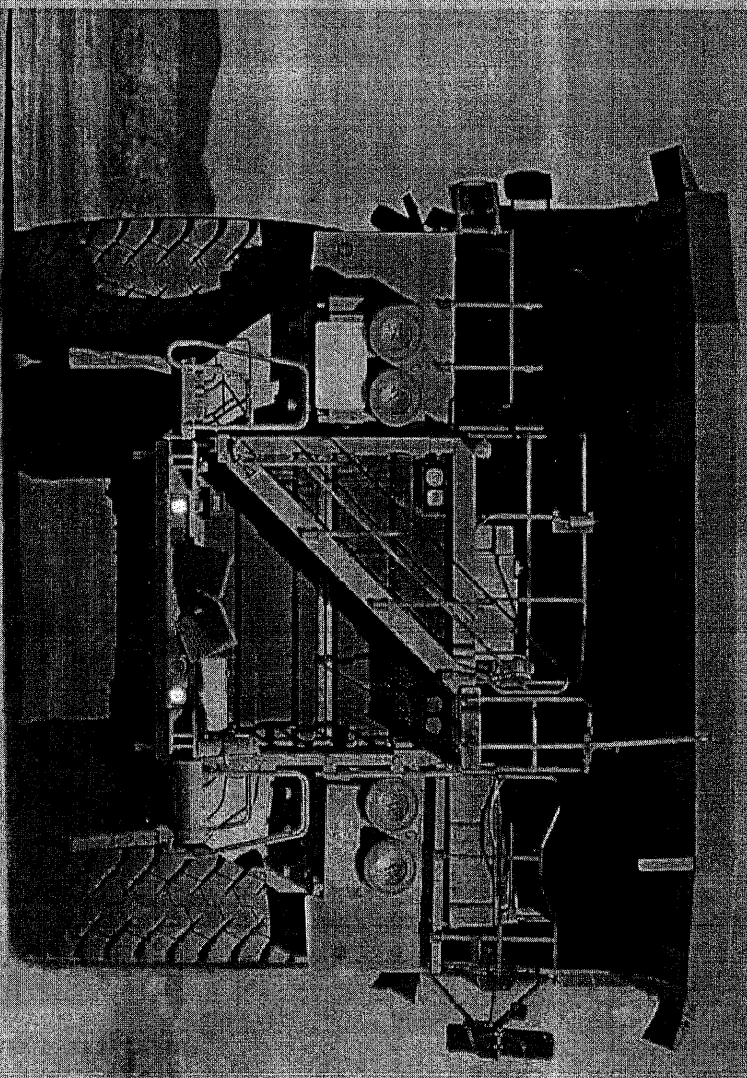
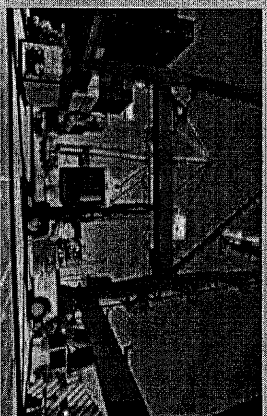
CNPJ/CPF	Razão Social /	Nome fantasia	Endereço	Status	Papel da empresa
----------	----------------	---------------	----------	--------	------------------



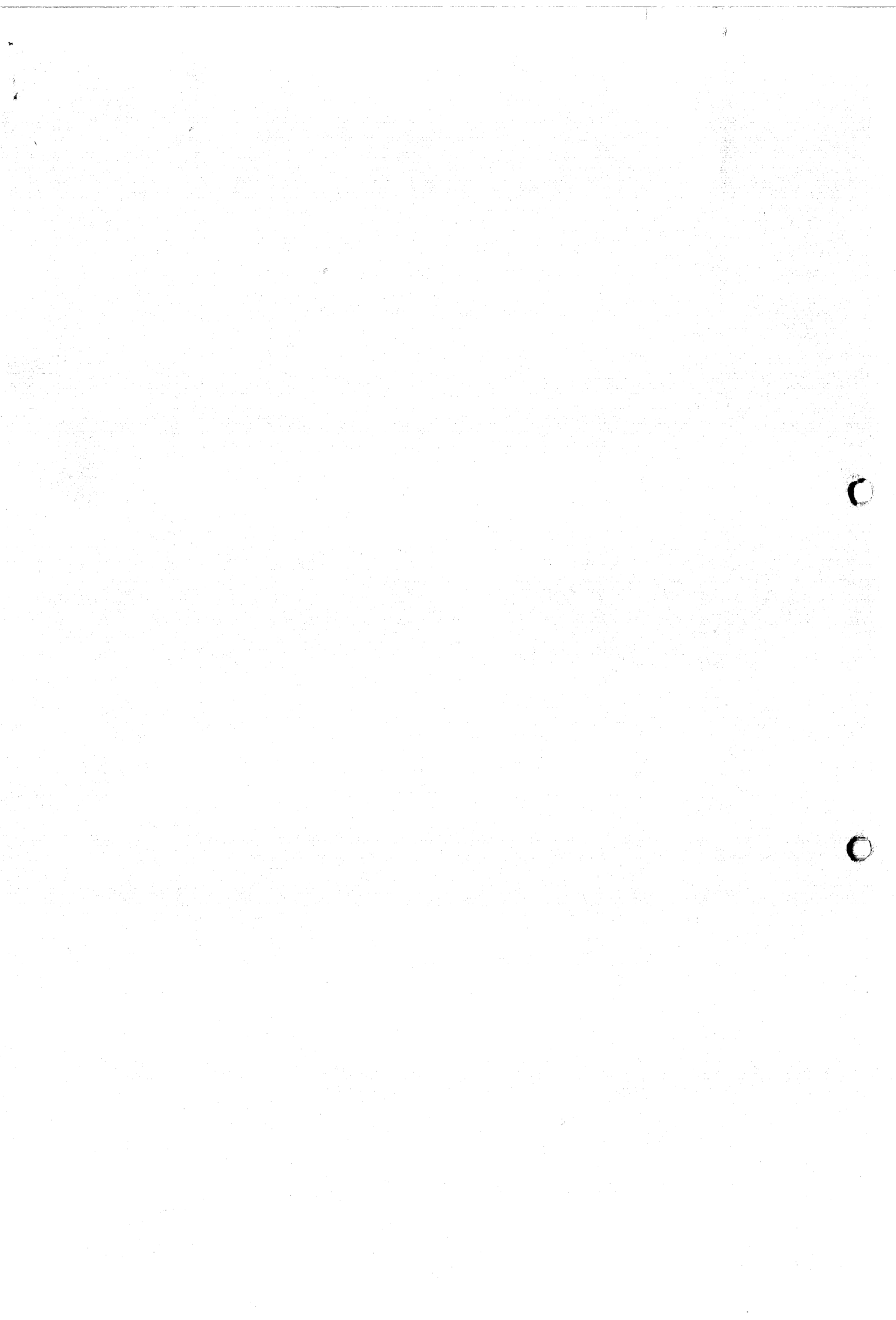
CATÁLOGO DE PRODUTO

Pneus Fora de Estrada

Radiais e Diagonais



GOODYEAR
QUILÔMETROS DE HISTÓRIAS



GOODYEAR - Desde 1898 Somos sinônimo de futuro

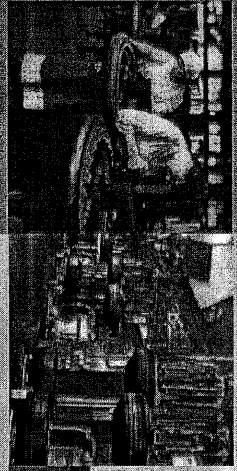
Em 1898, Frank Seiberling fundou na cidade de Akron (EUA) a Goodyear & Tire Rubber Company, nome dado em homenagem ao inventor do processo de vulcanização, Charles Goodyear.

Com liderança tecnológica, produtos de ponta e uma equipe dedicada a identificar as necessidades que surgem com a evolução do mercado, a Goodyear avança rumo ao futuro. Inovação e pioneirismo estão em nosso DNA.

No Brasil, há mais de 90 anos no mercado

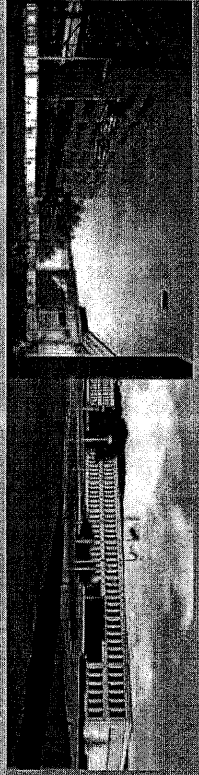
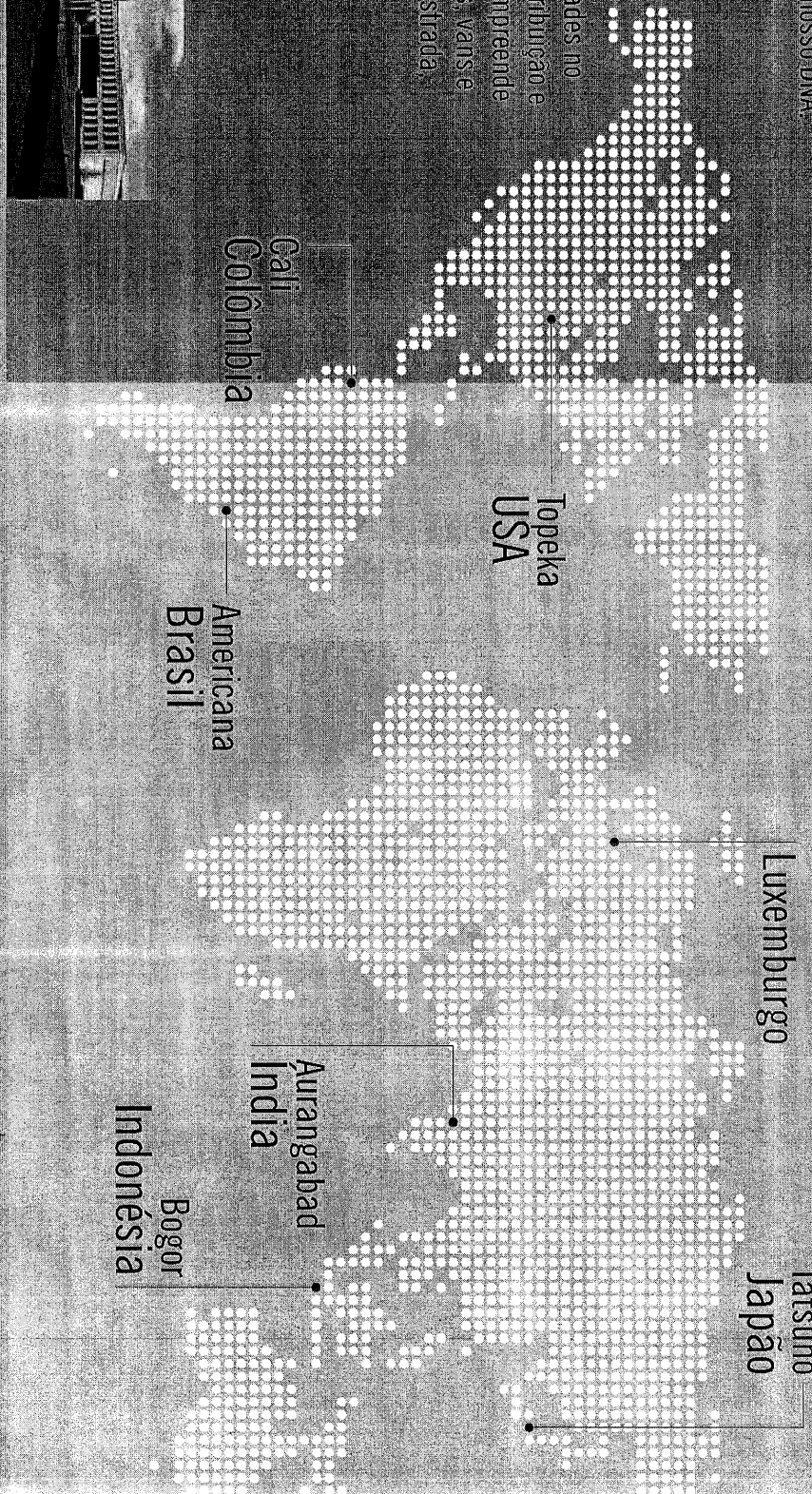
Em 1919, a Goodyear iniciou suas atividades no Brasil. Conta com uma forte rede de distribuição e uma completa linha de produtos, que compreende pneus para automóveis, SUVs e pick-ups, vans e utilitários, caminhões e ônibus, fora de estrada, aviões e produtos para recapagem.

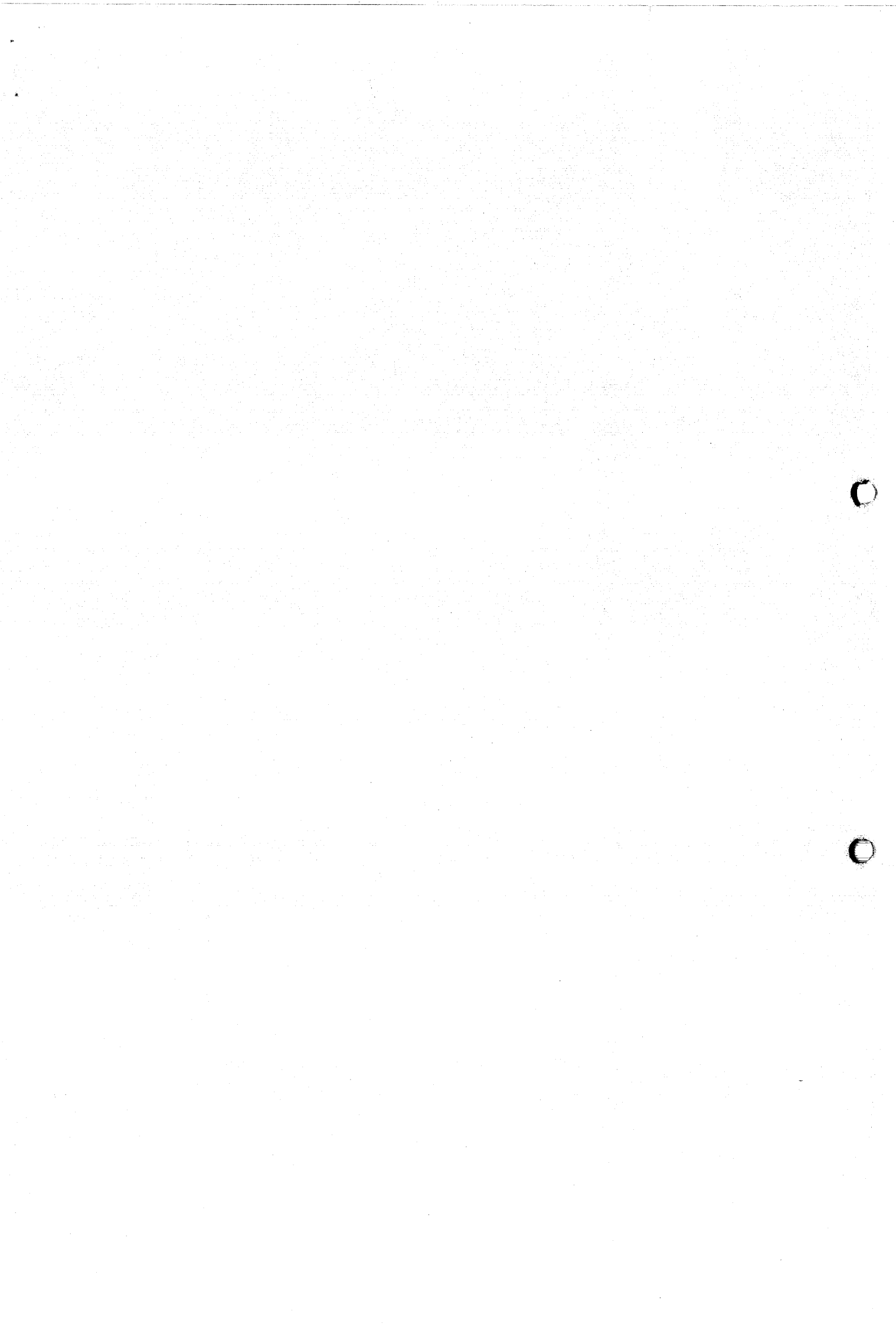
Centros de Inovação Akron e Luxemburgo



Fornecimento Mundial

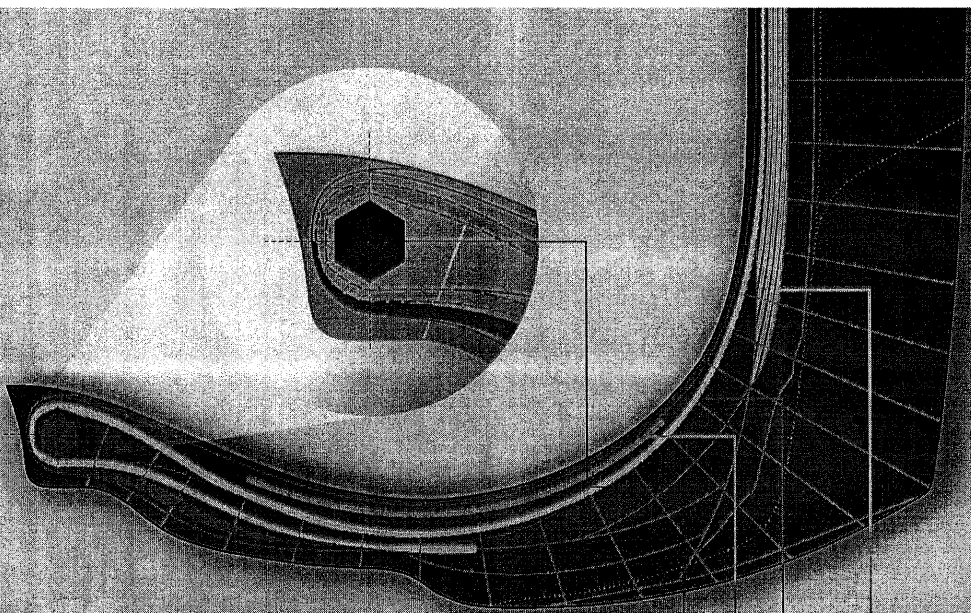
A Goodyear do Brasil oferece aos seus clientes um portfólio completo de pneus fora de estrada produzidos em diferentes continentes. Nossas fábricas estão estrategicamente instaladas em 7 países para suprir e oferecer produtos com alta tecnologia e desempenho nas mais diversas condições de serviço.





Tecnologia Hi-Stability

Essa inovadora tecnologia proporciona resistência superior da carga, talão, pacote de amortecedores e reforço de nylon no costado do pneu.



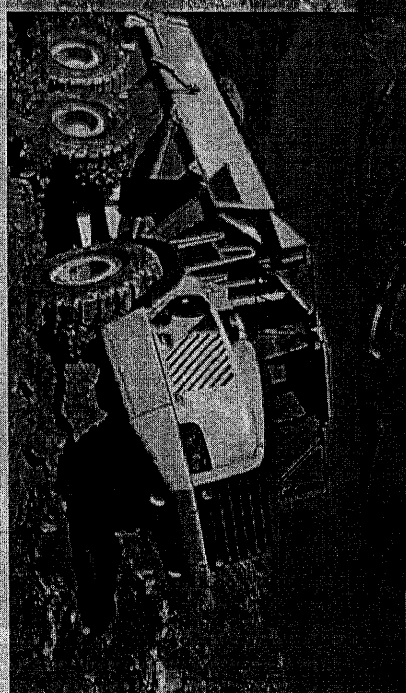
- Pacote de amortecedores com 4 cintas de aço
- Carga de aço reforçada
- Reforço de nylon no costado
- Talão hexagonal

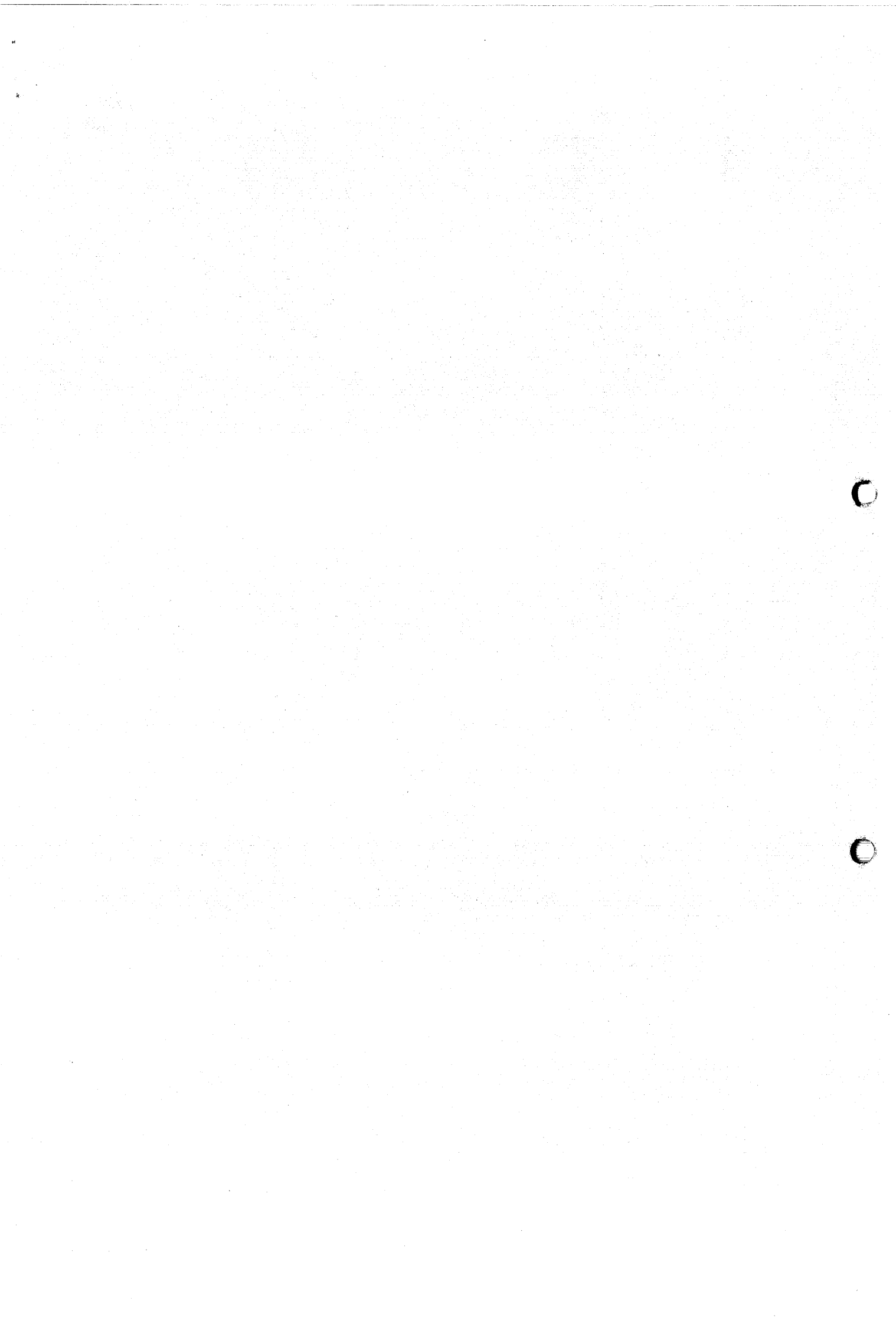
- Maior estabilidade e conforto nas operações
- Aumento em 15% da vida útil da carga
- Redução das incidências de paradas nas operações



Os pneus com tecnologia Hi-Stability são exclusivos para aplicação em carregadeiras e caminhões articulados. Consulte medidas disponíveis.

RT-3B TL-3A+ GP-4D RL-5K RL-5S

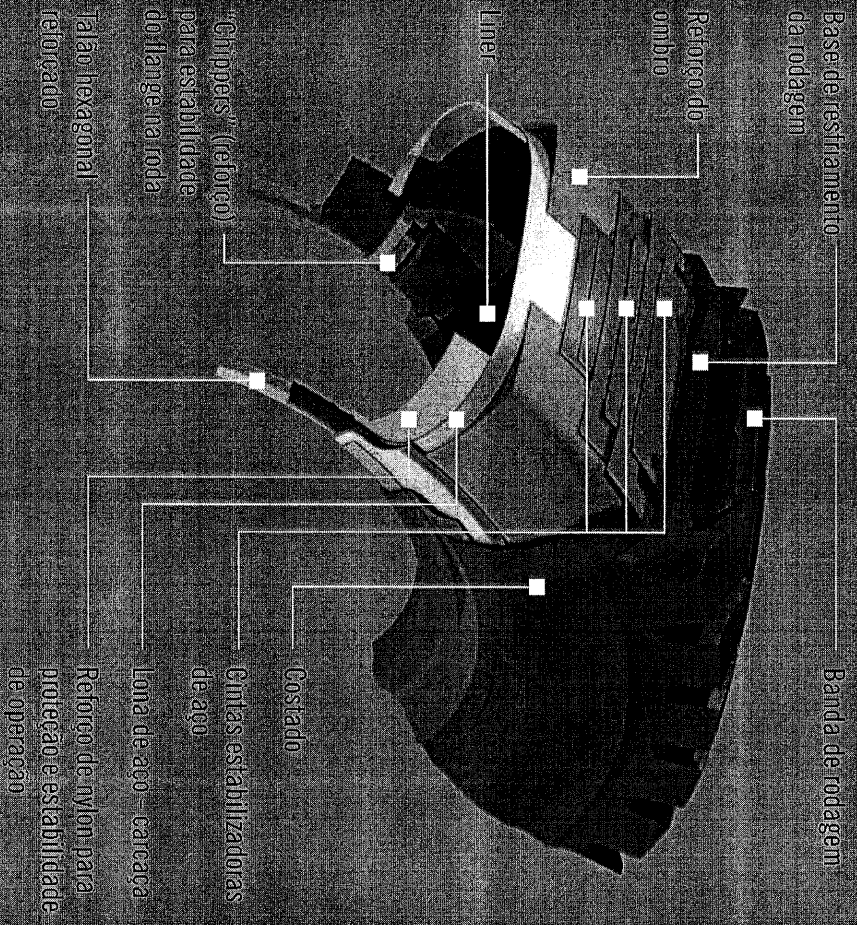




Tecnologia de Produção

A Goodyear oferece alta tecnologia de produção de pneus fora de estrada utilizando estruturas específicas e compostos especiais de borracha para os 3 tipos de construção de carcaça, indicadas de acordo com a sua aplicação e operação.

Componentes principais



Seção de pneu para caminhão rígido - Média 33.00PR51

Tipos de construção de carcaça

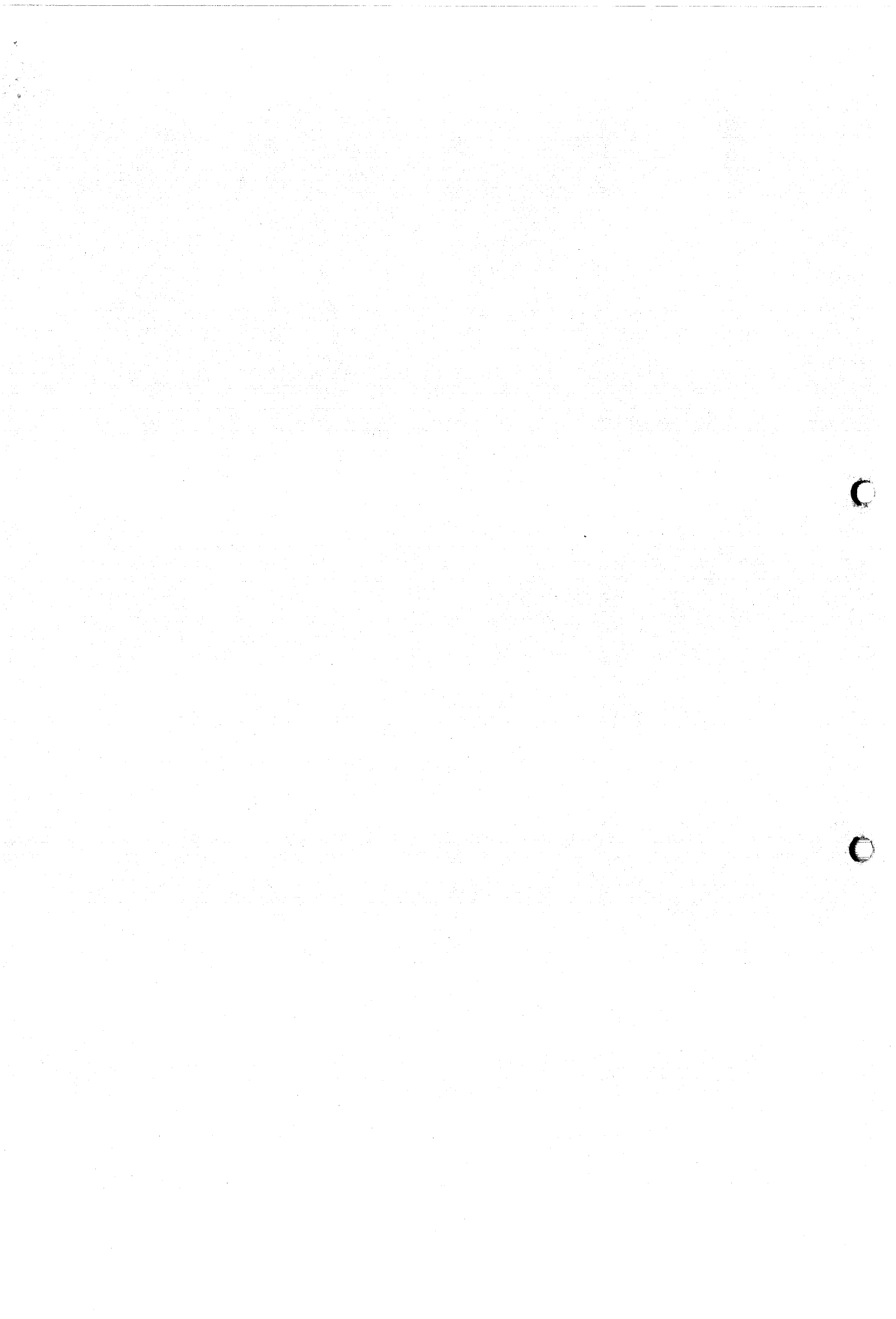
Pneu Radial
 O pneu com construção denominada "radial", a lona é posicionada de forma que os seus cordões formem um ângulo de 90° em relação a uma linha imaginária no centro da banda de rodagem. Logo acima da carcaça dos pneus com construção radial encontramos as cintas estabilizadoras de aço que têm a função de enrijecer a área da banda de rodagem, reduzindo torções e proporcionando maior resistência a cortes, danos e impactos.

Pneu Diagonal
 Em pneus de construção denominada "diagonal" ou "convencional", as lonas são posicionadas em ângulos diagonais em relação a uma linha imaginária passando pelo centro do pneu. As lonas, que são sempre em pares, se sobrepõem, formando ângulos opostos entre si. A quantidade de lonas define a capacidade de carga do pneu.

Pneu Diagonal Entrelaçado
 Ainda na linha de pneus fora de estrada, temos os pneus diagonais entrelaçados, que têm uma construção "diagonal" ou "convencional", porém contam com cintas estabilizadoras de aço logo acima da carcaça também para enrijecer a área da banda de rodagem, reduzindo torções e proporcionando maior resistência a cortes, danos e impactos.

Composto e Estrutura

Código do composto	Descrição do composto	Código da estrutura	Descrição da estrutura
2	Resistente ao calor	S	Padrão
4	Resistente à abrasão	H	Reforçada
6	Ultra resistente à abrasão	J	Amortecedores de aço
		SL	Baixa angulação de cintas



Tipos de Serviço












A ALPA (Associação Latino Americana de Pneus e Aros), a ETRTO (European Tyre and Rim Technical Organization) e a TRA (Tyre and Rim Association) são grupos técnicos que estabelecem padrões para os fabricantes de pneus e aros, além de códigos para identificar a aplicação específica para a qual o pneu fora de estrada foi desenvolvido.

Os códigos identificam:

- Tipo de serviço
- Tipo de banda de rodagem
- Profundidade relativa da banda de rodagem

Código	Tipo de Banda de Rodagem	Nível de profundidade da Banda de Rodagem
C - Compactador	C-1 Liso	100
	E-3 Tração Rocha	100
	E-4 Tração Rocha Extra	150
	G-2 Tração	100
G - Grader (Nivelador)	G-3 Tração Rocha	100
	G-4 Tração Rocha Extra	150
	IND-3 Tração	100
	IND-4 Tração extra	150
IND - Industrial	IND-5 Liso Super extra	250
	L-2 Tração	100
	L-3 Tração Rocha	100
	L-4 Tração Rocha Extra	150
	L-5 Tração Rocha Super Extra	250
L - Loader (Carregador)	L-5S Liso Super Extra	250

Tipos de Equipamento

										
Caminhão Articulado	Caminhão Rígido	Motoniveladora	Scraper	Grua	Rolo Compactador	Dozer	Carregadeira	Carregadeira Subterrânea	Caminhão de Mina Subterrânea	Stacker

Informações do Costado

O costado do pneu possui diversas marcações e informações importantes aos usuários. Com o objetivo de ilustrar as principais informações apresentadas neste catálogo, separamos dois exemplos de pneus que possuem distintas informações de acordo com a sua aplicação e construção.

Pneu Radial

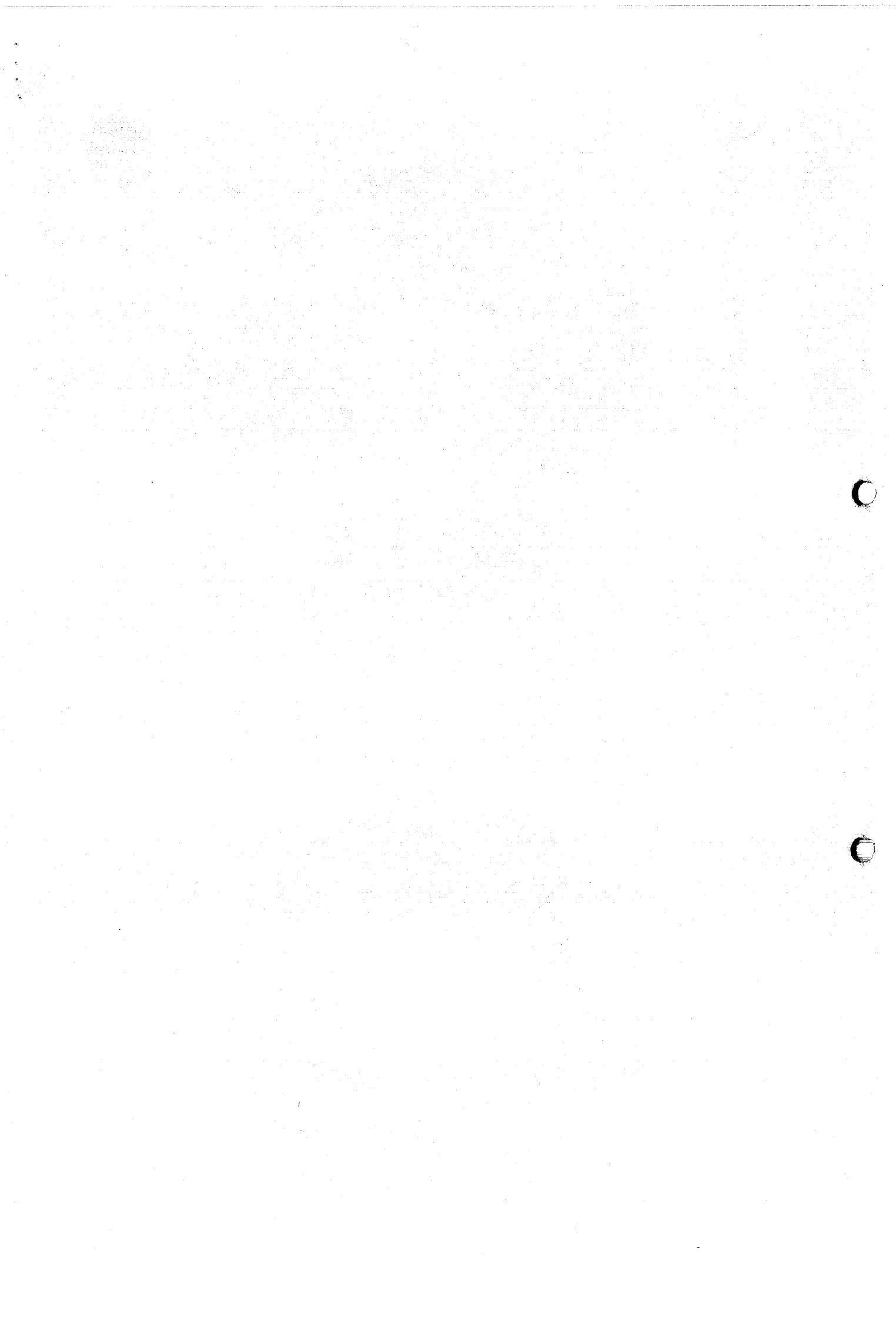


- 1** 24.00R35 Medida do pneu
- 2** TUBELESS Pneu sem câmara
- 3** RT-4A+ Desenho do pneu
- 4** ** Capacidade de carga equivalente em lonas de nylon
- 5** UNISTEEL Construção estrutural 100% em aço
- 6** E-4 Código de aplicação
- 7** TYPE 4H Tipo de composto e estrutura
- 8** 209B Capacidade de carga em kg e velocidade
- 9** RADIAL CONSTRUCTION Construção Radial

Pneu Diagonal Cintado



- 1** 35/55-33 Medida do pneu
- 2** L-5 Código de aplicação
- 3** TYPE 4J Tipo de composto e estrutura
- 4** STEEL BELTED Cintia de aço
- 5** TUBELESS Pneu sem câmara
- 6** 30 PLY RATING Capacidade de carga em lonas (30PR)
- 7** NRL D/L-5A Desenho do pneu



ÍNDICE

GOODYEAR	03	L-4	34
Tecnologia Hi-Stability	04	L-5	36
Tecnologia de Produção	05	L-5S	39
Componentes principais		G-2	40
Tipos de construção de carcaça		G-3	41
Composto e Estrutura		G-4	43
Tipos de Serviço	06	IND-3	44
Tipos de Equipamento	06	IND-4	45
Informações do Costado	07	IND-5	48
Pneu Radial		C-1	50
Pneu Diagonal Costado			
Segmentos de mercado	08		
Garantia	08	PNEUS POR ARO	51
		20"	52
		24"	53
PNEUS POR EQUIPAMENTO	09	25"	54
Caminhão Rígido	10	29"	58
Caminhão Articulado	11	33"	59
Carregadeira	12	35"	60
Minas Subterrâneas	13	39"	61
Motoniveladora	14	45"	62
Equipamentos Portuários	15	49"	63
Equipamentos Especiais		51"	64
Scraper, Guindaste (Grua)		57"	65
e Rolo Compactador	16	63"	66
PNEUS POR CÓDIGO DE APLICAÇÃO	17	TABELAS TÉCNICAS	67
E-3	18	Tabela de Índice de Carga	68
E-4	22	Tabela de Equivalência de Carga	69
L-2	29	Tabela de Símbolos de Velocidade	69
L-3	30		

PNEUS FORA DE ESTRADA GOODYEAR

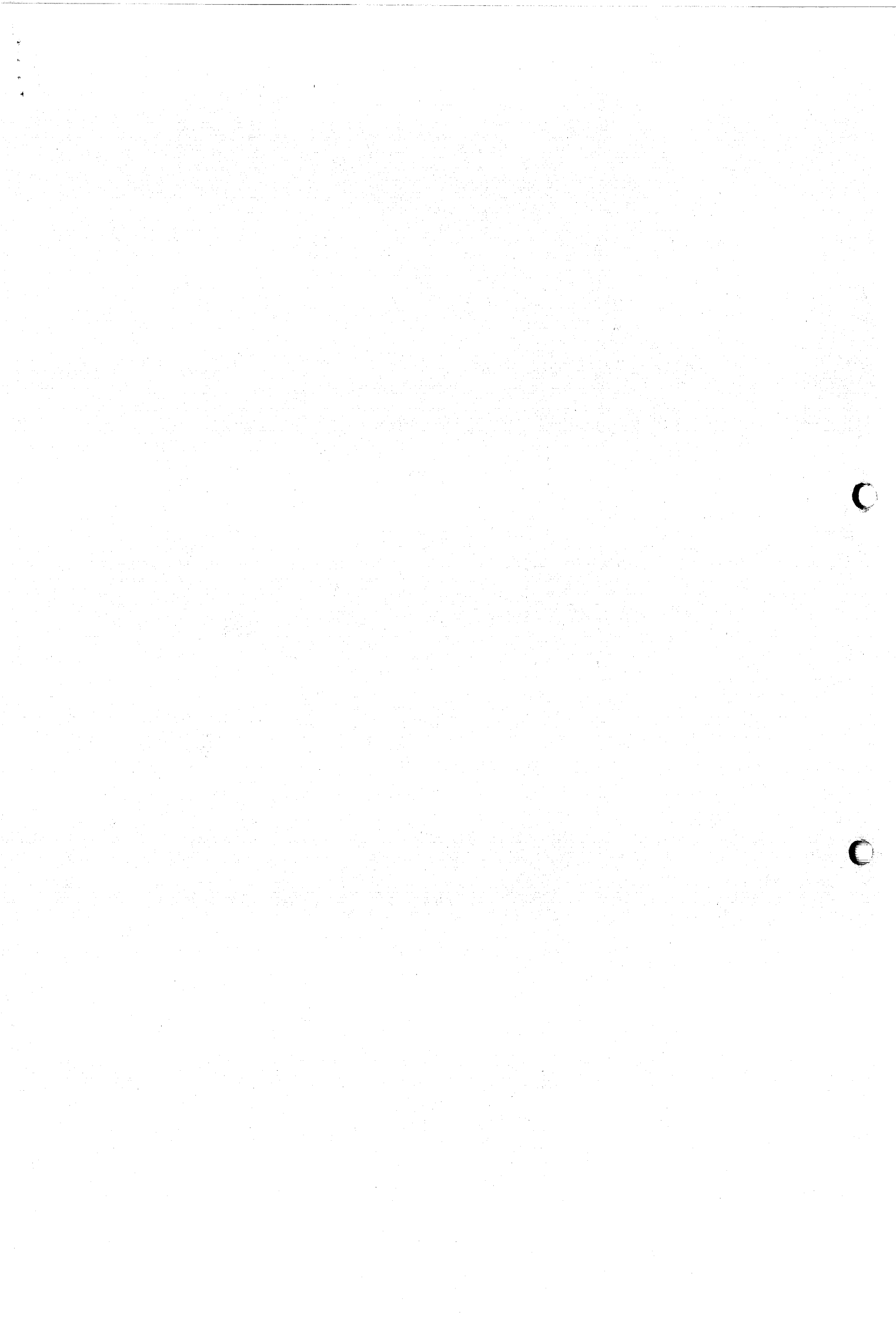
Este catálogo de pneus foi desenvolvido para auxiliar o usuário na escolha do pneu e modelo mais adequado para as diferentes necessidades de operações existentes no Brasil.

Oferecemos ao mercado uma completa linha de pneus, divididos em construções Radiais e Diagonais. Nossos pneus são desenvolvidos com alta tecnologia de construção de carcaça e compostos de borracha para resistir às mais severas condições de operação, diferentes tipos de terreno e principalmente atender todos os segmentos de mercado, tais como infraestrutura, minas de superfície e subterrânea, pedreiras, operações industriais e portuárias, entre outros.

Neste catálogo você poderá consultar, de forma rápida, nosso portfólio de pneus pelo tipo de equipamento, código de aplicação e também pelo aro.

É a Goodyear ajudando você a extrair o máximo do seu negócio!
Boa consulta.

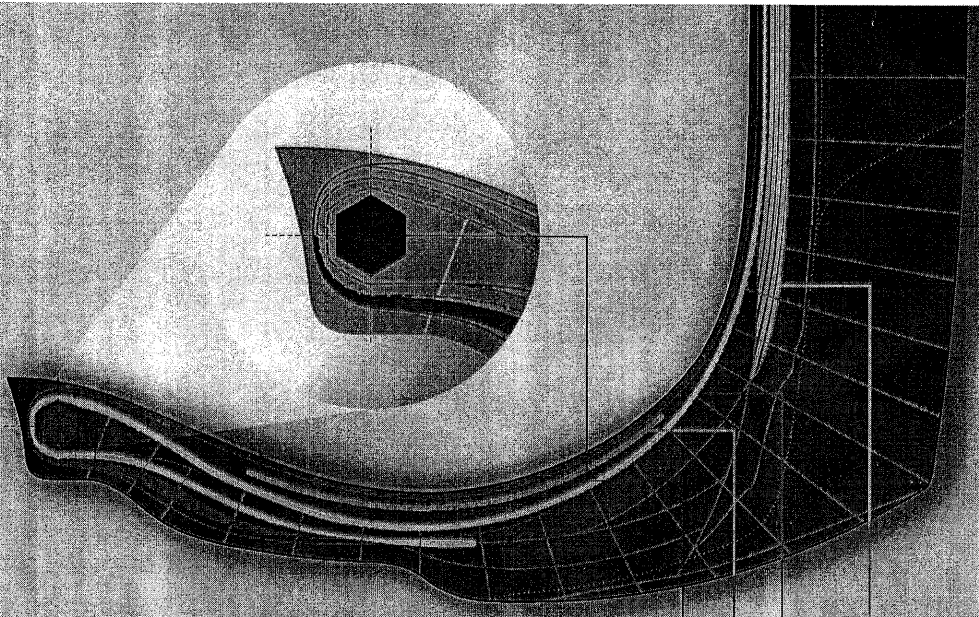




Tecnologia Hi-Stability

Essa inovadora tecnologia proporciona resistência superior da carcassa, talão, pacote de amortecedores e reforço de nylon no costado do pneu.

- Maior estabilidade e conforto nas operações
- Aumento em 15% da vida útil da carga
- Redução das incidências de paradas nas operações

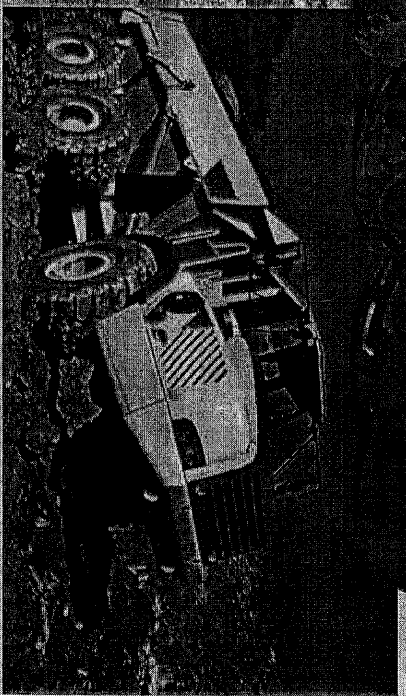


- Pacote de amortecedores com 4 cintas de aço
- Carcaça de aço reforçada
- Reforço de nylon no costado
- Talão hexagonal



Os pneus com tecnologia Hi-Stability são exclusivos para aplicação em carregadeiras e caminhões articulados. Consulte medidas disponíveis.

- RI-3B TL-3A+ GP-4D RL-5K RL-5S



CODIGO DE APLICACAO

SG-2B

Desenvolvido para equipar motoniveladoras

Desenho com barras agressivas proporcionando excelente tração e autolimpeza

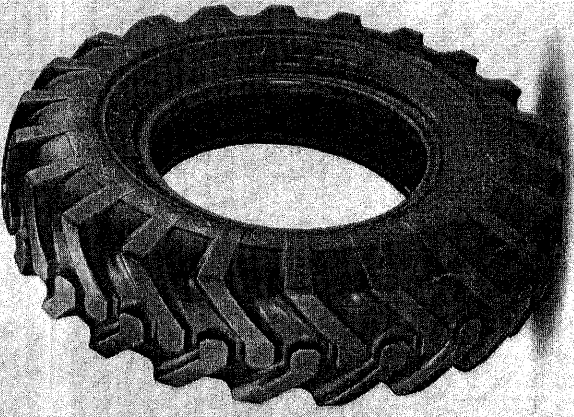
Composto especial da banda de rodagem que suporta temperaturas elevadas, cortes e impactos

Velocidade: 40 km/h



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Medida do Pneu	Composto/Estrutura	Índice de Cap. de Carga (SR)	Pressão de Ar Recomendada (Lb/pol ²)	Cap. de Carga (kg)	Profundidade de Desenho (mm)	Código
13.00R24	4S	*	55	3.000	24	180059
14.00R24				3.650	26	180001
17.5R25			45	3.650	25	180676



SGG-2A

Desenvolvido para equipar motoniveladoras

Desenho com barras agressivas proporcionando excelente tração e autolimpeza

Composto especial da banda de rodagem que suporta temperaturas elevadas, cortes e impactos

Velocidade: 40 km/h

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

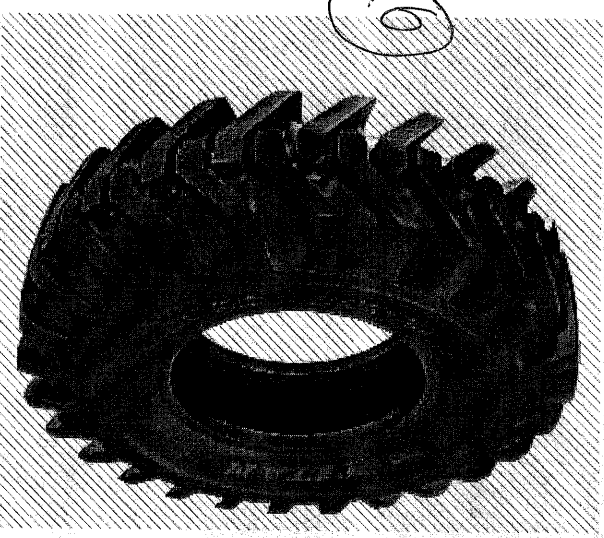
Medida do Pneu	Composto/Estrutura	Índice de Cap. de Carga (PR)	Pressão de Ar Recomendada (Lb/pol ²)	Cap. de Carga (kg)	Profundidade de Desenho (mm)	Código
13.00-24	4S	10	35	2.360	22	180063
14.00-24		12	45	2.725		180064
16.00-24		16	50	3.075	24	180067
			45	3.650	28	180154
				4.500		180068

Pneus Tipo TT (Tube Type - com câmara), Para Tipo TL (Tubeless - sem câmara), consultar um profissional da Goodyear

As pressões recomendadas são básicas, podendo ser alteradas pelo fabricante. Para utilizar mais velocidade e ou carga a pressão de ar deverá ser alterada (consultar um profissional da Goodyear). Consulte medidas ajustáveis em estoque e/ou sob encomenda.

APLICAÇÃO G-2

ROAD GRADER



CARACTERÍSTICAS

- Barras estreitas com reforço central.
- Desenho da banda de rodagem projetada para as aplicações de nivelamento em todos os tipos de terreno.

BENEFÍCIOS

- Ângulo das barras proporcionam autolimpeza, estabilidade lateral e excelente tração.
- Carcaça reforçada com alta resistência a cortes e impactos.
- Alto poder de recapagem da carcaça.

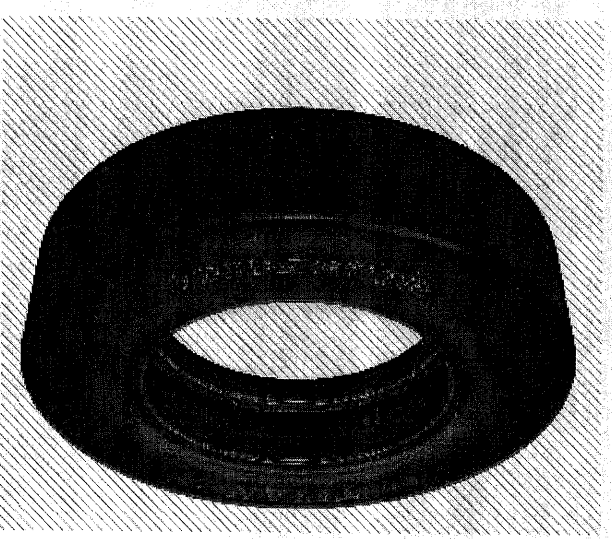
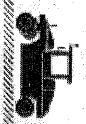
Aplicação G-2 | Velocidade: 40km/h

Projetado para motoniveladoras.

Dimensão	Índice de Carga	Velocidade (km/h)	Pressão do Ar (psf)	Cap. de Carga (kg)	Largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Camara de Ar	Ar de Medição (psi)	Profundidade de Sulco (mm)	Padrão
13.00-24	10	40	33	2.360	333	1.274	11	3,00	25	1.601002
13.00-24	13	40	44	2.775	333	1.274	11	3,00	25	1.601003
13.00-24	12	40	44	2.775	333	1.274	11	3,00	25	1.601004
13.00-24	14	40	58	3.260	333	1.274	11	3,00	25	1.601005
14.00-24	12	40	36	3.075	362	1.348	11	3,00	25	1.601023
14.00-24	16	40	51	3.650	362	1.348	11	3,00	25	1.601024
14.00-24	12	40	36	3.075	362	1.348	11	3,00	25	1.601025
14.00-24	16	40	51	3.650	362	1.348	11	3,00	25	1.601026

APLICAÇÃO C-1

COMPACTOR



CARACTERÍSTICAS

- Banda de rodagem lisa e plana com ombros arredondados.
- Composição especial para aplicação em altas temperaturas.
- Talão reforçado.

BENEFÍCIOS

- Banda de rodagem e ombros robustos dão mais resistência a cortes e impactos.
- Melhor distribuição de carga sobre o solo com pegada uniforme.
- Maior estabilidade lateral devido ao talão reforçado.

Aplicação C-1 | Velocidade: 10km/h

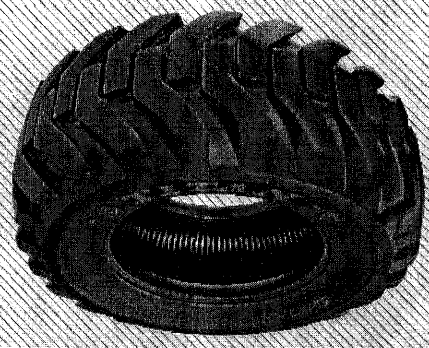
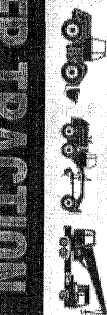
Projetado para rolos compactadores.

Dimensão	Índice de Carga	Velocidade (km/h)	Pressão do Ar (psf)	Cap. de Carga (kg)	Largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Camara de Ar	Ar de Medição (psi)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
7.50-15	14	10	127	2.900	215	608	7.50-15	6,00	150	1.600010*

* Produto importado e sujeito a disponibilidade

APLICAÇÃO G-2/L-2

EARTHMOVER TRACTION



CARACTERÍSTICAS

- Desenho da banda de rodagem e composto de borracha especialmente projetados para as aplicações de nivelamento e carregamento em todos os tipos de terreno, com centro de rodagem reforçado.

BENEFÍCIOS

- Ângulo das barras proporcionam autolimpeza, estabilidade lateral e excelente tração.
- Carcaça reforçada com alta resistência a cortes e perfurações.
- Alto poder de recuperação da carcaça.

Aplicação G-2 | Velocidade: 40km/h

Projetado para motoniveladoras.

Dimensão	Índice de Carga	Velocidade (km/h)	Pressão do Ar (psi)	Cap. de Carga (kg)	largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Esana de Ar	Ar de Manta (gal)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
15,5-25	12	40	36	2.550	394	1.278	TL	7200	27,1	1608000
17,5-25	16	40	40	2.900	445	1.318	TL	7400	24,5	1608021
17,5-25	16	40	40	3.350	445	1.318	TL	14.00	24,5	1608021
21,5-25	16	40	33	4.000	521	1.405	TL	1700	29	1602003

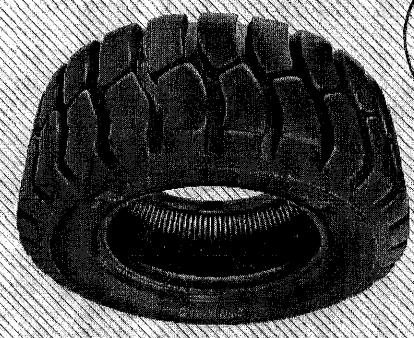
Aplicação L-2 | Velocidade: 10km/h

Projetado para carregadeiras e dozer de pequeno porte.

Dimensão	Índice de Carga	Velocidade (km/h)	Pressão do Ar (psi)	Cap. de Carga (kg)	largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Esana de Ar	Ar de Manta (gal)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
15,5-25	12	10	58	5.800	394	1.278	TL	1200	27,1	1608000
17,5-25	12	10	53	6.500	445	1.318	TL	7400	24,5	1608021
17,5-25	16	10	49	7.300	445	1.318	TL	14.00	24,5	1608021
21,5-25	16	10	33	8.200	521	1.405	TL	1700	29	1602003

APLICAÇÃO E-3/L-3

ND LCM



CARACTERÍSTICAS

- Desenho não direcional com barras largas transversais espaçadas no centro.
- Carcaça e talão reforçados.

BENEFÍCIOS

- Excelente tração, proteção do rodado e estabilidade lateral.
- Banda de rodagem projetada para solos rochosos, resistentes a impactos e cortes.

Aplicação E-3 | Velocidade: 50km/h

Projetado para caminhões articulados.

Dimensão	Índice de Carga	Velocidade (km/h)	Pressão do Ar (psi)	Cap. de Carga (kg)	largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Esana de Ar	Ar de Manta (gal)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
17,5-25	16	50	44	4.250	445	1.368	TL	1400	24	1608077
20,5-25	24	50	58	6.700	521	1.493	TL	1700	28	1606000
20,5-25	20	50	47	6.000	521	1.493	TL	1700	28	1608077
20,5-25	16	50	40	5.650	521	1.493	TL	1700	28	1606000
23,5-25	20	50	44	7.200	597	1.617	TL	19,54	30	1608077
23,5-25	18	50	57	7.900	719	1.874	TL	23,00	32	1608000

Aplicação L-3 | Velocidade: 10km/h

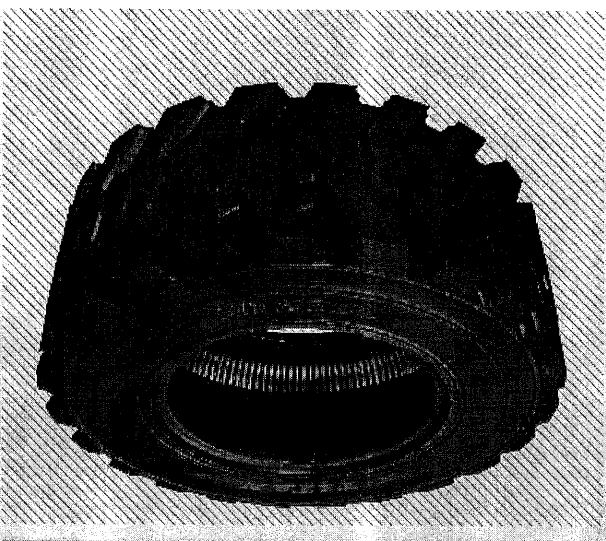
Projetado para carregadeiras de pequeno e médio porte.

Dimensão	Índice de Carga	Velocidade (km/h)	Pressão do Ar (psi)	Cap. de Carga (kg)	largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Esana de Ar	Ar de Manta (gal)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
17,5-25	16	10	49	7.300	445	1.368	TL	14,00	24	1608077
20,5-25	20	10	66	9.200	521	1.493	TL	17,00	28	1608000
20,5-25	20	10	51	8.200	521	1.493	TL	17,00	28	1608077
23,5-25	20	10	54	10.000	597	1.617	TL	19,50	31	1608077
23,5-25	16	10	44	9.500	597	1.617	TL	14,50	31	1608074
23,5-25	28	10	62	12.500	719	1.874	TL	25,00	37	1608000
23,5-25	24	10	76	20.000	719	1.874	TL	25,00	37	1608074

* Produto importado e sujeito a disponibilidade

APLICAÇÃO SKID STEER

HD2000



CARACTERÍSTICAS

- Reforço lateral.
- Composto desenvolvido para maior resistência a cortes.

BENEFÍCIOS

- Desenho das barras proporciona maior vida útil ao pneu.
- Maior resistência a arestas e perfurações.
- Excelente tração e aderência.

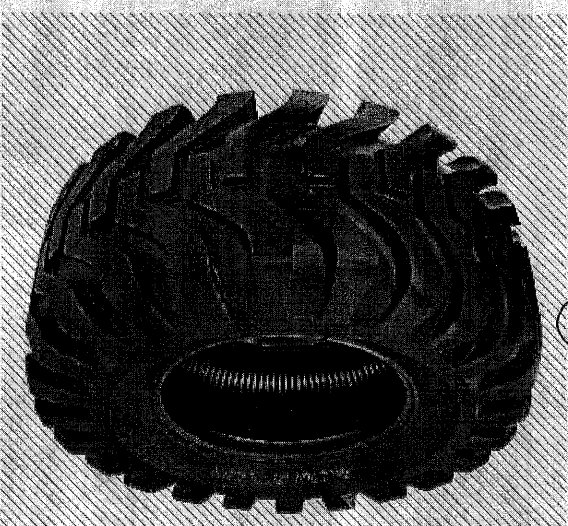
Aplicação Skid Steer | Velocidade: 10km/h

Projetado para carregadeiras compactas.

Dimensão	Índice de Carga	Velocidade (km/h)	Pressão do Ar (psi)	Uso de Carga (kg)	Largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Câmara de Ar (L)	Área de Infusão (cm ²)	Profundidade do Sulco (mm)	Endiço
10-165	10	10	75	2.335	264	773	11	825	166	170/535
12-165	10	10	80	2.500	307	831	11	925	18	170/530

APLICAÇÃO SKID STEER

TITAN SKID STEER



(11)

CARACTERÍSTICAS

- Reforço lateral e exclusivo desenho direcional.
- Perfil plano.
- Carcasa reforçada.

BENEFÍCIOS

- Proteção extra contra impactos e alta resistência a cortes e desgaste.
- Projetado para uso em serviços pesados.

Aplicação Skid Steer | Velocidade: 10km/h

Projetado para carregadeiras compactas.

Dimensão	Índice de Carga	Velocidade (km/h)	Pressão do Ar (psi)	Uso de Carga (kg)	Largura da Seção (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Câmara de Ar (L)	Área de Infusão (cm ²)	Profundidade do Sulco (mm)	Endiço
10-165	10	10	75	2.335	264	773	11	825	171	170/535
12-165	12	10	80	2.665	307	831	11	925	165	170/535

➤ Construção Diagonal



TITAN

Código de Aplicação

R-3

All Weather



- Aplicação em rolos compactadores e construção civil.
- Base larga para flutuação reduzindo a compressão do solo.
- Desenho da banda em "diamante" resiste à patinagem e proporciona boa tração.

Medida	Desenho GOODYEAR	Índice de Carga e Velocidade	Pressão de Ar Lb/Pol ²	Carga Máxima (kg)	Largura da Secção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Lastro de Líquido (Litros=kg)	Câmara de Ar Recomendada (válvula TR 15) Pneu sem Câmara (válvula TR 415)	Aro de Medição (pol.)	Código
23-1-30	ALL WEATHER	12	24	3.450	587	1.682	4.987	N.R.	23-1-30	20"	R1153810
24-5-32	ALL WEATHER	12	24	4.000	620	1.712	5.057	N.R.	24-5-32	21"	R1153811

R-4

Industrial Sure Grip



- Indicado para traseira de retroscavadeiras.
- Boa tração em aplicações industriais (pavimentos) e movimentação de terra.
- Barras reforçadas para o uso industrial.

IT 525

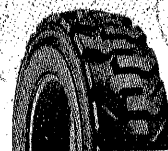


- Feito especialmente para traseira de retroscavadeiras.
- Proporciona rodar macio, boa tração e longevidade da banda de rodagem.
- Formato otimizado da carcaca maximiza a durabilidade.

Medida	Desenho GOODYEAR	Índice de Carga e Velocidade	Pressão de Ar Lb/Pol ²	Carga Máxima (kg)	Largura da Secção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Lastro de Líquido (Litros=kg)	Câmara de Ar Recomendada (válvula TR 218A) Pneu sem Câmara (válvula TR 618A)	Aro de Medição (pol.)	Código
19-5-24	INDUSTRIAL SURE GRIP	8	24	1.850	425	1.295	3.840	16	Com Câmara	15.00	R1151802
	INDUSTRIAL SURE GRIP	10	28	2.000	425	1.295	3.840	16	Sem Câmara	15.00	R1151804
19-5-24	IT 525	10	24	2.120	495	1.314	3.914	N.R.	Sem Câmara	16.00	R1151800
	IT 525	12	30	3.360	495	1.314	3.914	N.R.	Sem Câmara	16.00	R1151801

SKID STEER

IT 323



- Aplicado em minicarregadeiras e retroscavadeiras.
- Lateral mais resistente com desenho agressivo do ombro.
- Durabilidade maximizada pela maior área de barra.
- Maior resistência à penetração devido a linha de centro reforçada.

Medida	Desenho GOODYEAR	Índice de Carga e Velocidade	Pressão de Ar Lb/Pol ²	Carga Máxima (kg)	Largura da Secção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Lastro de Líquido (Litros=kg)	Câmara de Ar Recomendada (válvula TR 218A) Pneu sem Câmara (válvula TR 618A)	Aro de Medição (pol.)	Código
24-6-30HS	IT 323	10	85	2.540	523	1.416	4.140	N.R.	Sem Câmara	22"	R1101350
41-7-30HS	IT 323	14	80	3.875	551	1.426	4.160	N.R.	Sem Câmara	10-50	R1101315
10-45-30HS	IT 323	10	75	2.135	447	1.277	3.840	N.R.	Sem Câmara	800	R1101350

31
32
33

33



KELLY EDGE TOURING



POSICIONAMENTO

O novo Kelly Edge Touring é um pneu desenvolvido para carros de baixa a média potência. Seu desempenho em pistas molhadas é de até 20% superior, se comparado ao seu antecessor.

CARACTERÍSTICAS

- Formato otimizado do footprint, resultando em maior área de contato da banda de rodagem com o solo.
- Sulcos longitudinais e transversais, oferecendo melhor escoamento de água.

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Aquaplanagem em reta
- ✓ Dirigibilidade no seco
- ✓ Quilometragem
- ✓ Dirigibilidade no molhado
- ✓ Preço

DIFERENCIAIS

- Pneu desenvolvido para quem busca segurança e economia.
- ✓ Maior quilometragem
- ✓ Melhor aderência em piso molhado
- ✓ Maior durabilidade

Antecessor: KELLY METRIC XTRA

Pneus Diagonais

Código de Aplicação

I-3

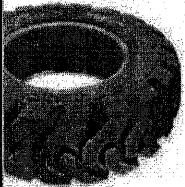
SURE GRIP LUG

Características

- Aplicação em colhedores;
- Barras largas e resistentes;
- Barras otimizadas da banda de rodagem e perfil baixo na lateral.

Benefícios

- Proporciona ótima tração;
- Proporciona resistência, estabilidade e ótima durabilidade;
- Distribuição uniforme das tensões, proporcionando resistência superior contra danos provocados;
- Maior durabilidade com menor custo por hora trabalhada.



Modelo	Capacidade de Carga (PS)	Pressão de Ar (Lb/76°)	Carga Máxima (kg)	Comprimento da Seção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Índice de Líquido** (Líquido=10)	Forma de Ar Recomendada (tubo 1.5) ou sem Carga (tubo 1.5)	Ar de Medição (psid)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
12.5/80R38	10	4.4	2.065	308	291	3.010	N.R.	Sem Carga	9.00	24.6	1101410
12.5/90R43	14	6.2	2.994	323	316	3.100	N.R.	Sem Carga	9.75	19.26	1101422
12.5/90R43	10	5.4	1.775	323	316	2.549	N.R.	Sem Carga	9.75	19.26	1101430

** Consulte: Orientação sobre uso de barras sólidas e barras líquidas.

I-3

SUPERELOT/SUPERELOT II

Características

- Desenho da banda de rodagem com barras largas, robustas e reforçada na linha central com ombros arredondados;
- Solos profundos e banda de rodagem com base larga;
- Composto de talco com rigidez para severas exigências;
- Clipped toe, evitando quebras na montagem.

Benefícios

- Tabela super reforçada evitando o desgaste prematuro;
- Maior resistência a perfurações; maior rigidez da banda de rodagem e melhor distribuição das cargas; evitando compactação;
- Maior resistência ao rolamento; tração moderada; grande poder de auto-limpeza; maior mobilidade; melhor dirigibilidade e estabilidade lateral de implementação.



Modelo	Capacidade de Carga (PS)	Pressão de Ar (Lb/76°)	Carga Máxima (kg)	Comprimento da Seção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Índice de Líquido** (Líquido=10)	Forma de Ar Recomendada (tubo 1.5) ou sem Carga (tubo 1.5)	Ar de Medição (psid)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
500/40R22.5	6	4.9	4.310	593	1155	3.479	29.0	Sem Carga	16.00	24.6	1111010
210/40R22.5	14	40	5.600	727	1.340	3.375	29.0	Sem Carga	24.00	14.7	1111056
480/60R22.5	18	52	7.465	494	874	2.470	17.0	Sem Carga	18.00	14.7	1111076
680/90R22.5	18	40	5.150	593	1.172	3.470	26.0	Sem Carga	18.00	25	1111076

** Consulte: Orientação sobre uso de barras sólidas e barras líquidas.

Código de Aplicação

F-3

LABORER

Características

- Aplicação em implementos;
- Barras centrais e ombros contínuos;
- Carga robusta, com entalhes largos nos ombros.

Benefícios

- Excelente dirigibilidade e redução da resistência ao avanço e às derrapagens;
- Maior durabilidade com menor custo por hora trabalhada, além de exceder auto-limpeza;
- Distribuição uniforme das tensões, proporcionando resistência superior contra danos provocados;
- Maior estabilidade lateral, precisão direcional e refinamento da banda de rodagem.



Modelo	Capacidade de Carga (PS)	Pressão de Ar (Lb/76°)	Carga Máxima (kg)	Comprimento da Seção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Índice de Líquido** (Líquido=10)	Forma de Ar Recomendada (tubo 1.5) ou sem Carga (tubo 1.5)	Ar de Medição (psid)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
11.0R5	10	4.4	1.320	279	777	2.205	5.4	Sem Carga	8.00	11.9	1101150
11.0R5	12	5.2	1.450	279	813	2.385	5.8	Sem Carga	8.00	11.9	1101160
11.0R6	14	6.4	1.950	307.0	813	2.385	5.8	Sem Carga	11.00	20.2	1101201
14.0/70R20	10	3.6	3.070	413	1.097	N.R.	N.R.	Sem Carga	16.00	14	1101300

* Soli corralha. ** Consulte: Orientação sobre uso de barras sólidas e barras líquidas.

R-1

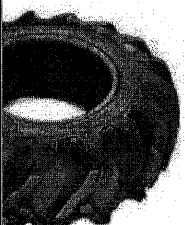
POWER TORQUE

Características

- Barras largas e robustas;
- Desenho otimizado com barras em zigzagagem;
- Desenho de canto aberto.

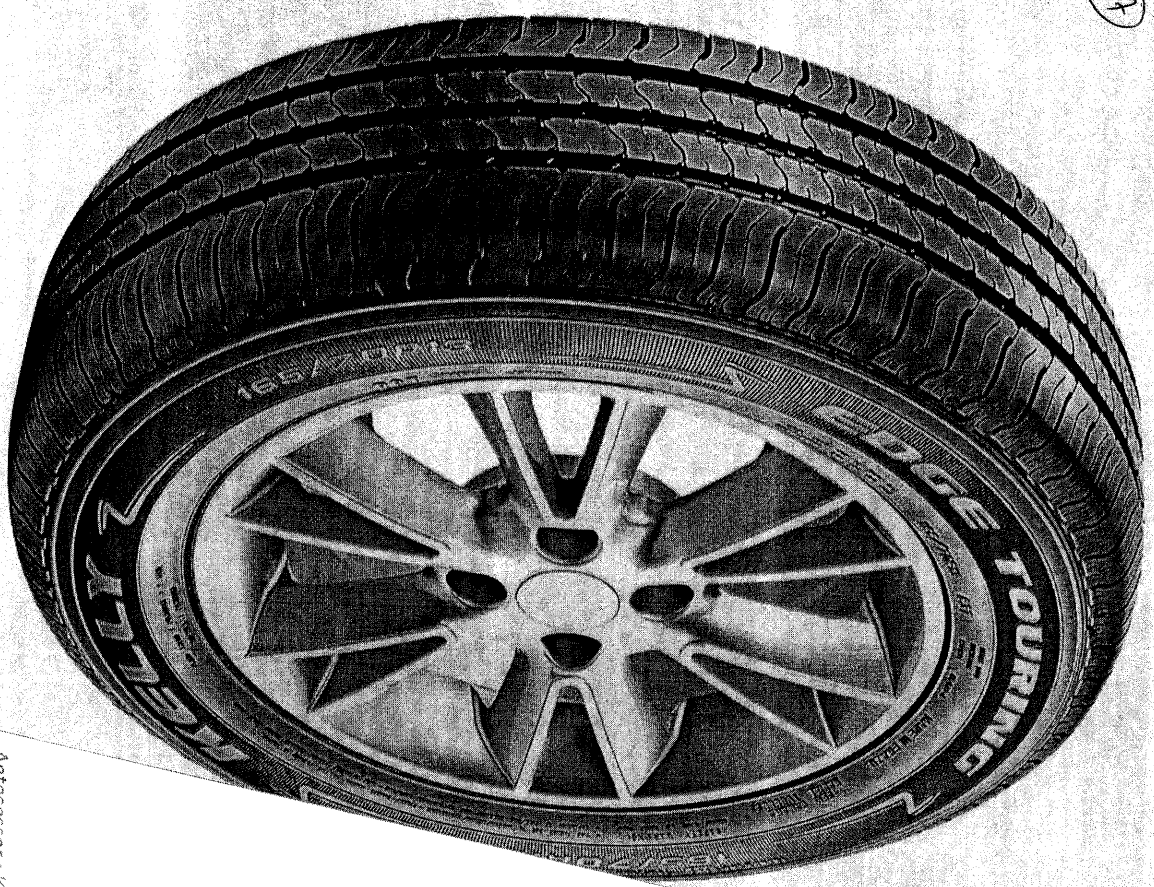
Benefícios

- Excelente tração, maior durabilidade e com menor custo por hora trabalhada;
- Proteção extra na região do arto que protege contra sujeira, pedras e restos de cultura;
- Distribuição uniforme das tensões, proporcionando resistência superior contra danos provocados.



Modelo	Capacidade de Carga (PS)	Pressão de Ar (Lb/76°)	Carga Máxima (kg)	Comprimento da Seção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Índice de Líquido** (Líquido=10)	Forma de Ar Recomendada (tubo 1.5) ou sem Carga (tubo 1.5)	Ar de Medição (psid)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
13.5R5	6	7.2	1.660	345	1.565	4.070	2.5	Sem Carga	12.60	36.5	1150200
13.5R8	14	50	2.695	378	1.340	4.119	20.1	Sem Carga	14.70	27.8	1150201
14.5R8	8	26	1.980	429	1.455	4.315	26.1	Sem Carga	15.00	40	1150221
14.5R8	8	24	2.180	429	1.455	4.315	26.1	Sem Carga	15.00	40	1150221

* Soli corralha. ** Consulte: Orientação sobre uso de barras sólidas e barras líquidas.



KELLY EDGE TOURING



POSICIONAMENTO

O novo Kelly Edge Touring é um pneu desenvolvido para carros de baixa a média potência. Seu desempenho em pistas molhadas é de até 20% superior, se comparado ao seu antecessor.

CARACTERÍSTICAS

- Formato otimizado do footprint, resultando em maior área de contato da banda de rodagem com o solo.
- Sulcos longitudinais e transversais, oferecendo melhor escoamento de água.

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Aquaplanagem em reta
- ✓ Diregibilidade no seco
- ✓ Quilometragem
- ✓ Diregibilidade no molhado
- ✓ Preço

DIFERENCIAIS

- Pneu desenvolvido para quem busca segurança e economia.
- ✓ Maior quilometragem
- ✓ Melhor aderência em piso molhado
- ✓ Maior durabilidade

Antecessor : KELLY METRIC XTRA

Kelly Edge Touring

EQUIPAMENTO ORIGINAL



NDA

NHP - 3º Tier

PRODUÇÃO	MEDIDA	SAP CODE	EAN	UTQG	RR	AM	RE	P/A	P/S	APLICAÇÃO	ROF	EO
165/70R13 83T		108732	7898624153041	340 A B	F	E)	-	6,8	PALIO / CORSA / CELTA	-	-
175/70R13 82T		108730	7898624153027	340 A B	F	E)	-	6,9	GOL / PALIO / UNO	-	-
175/70R14 88T		108733	7898624153058	340 A B	F	E)	-	6,8	STRADA / MONTANA / SAVEIRO	-	-
175/65R14 82T		109717	7898624154062	340 A B	F	E)	-	6,9	FIESTA / PALIO / FOX	-	-

68 69

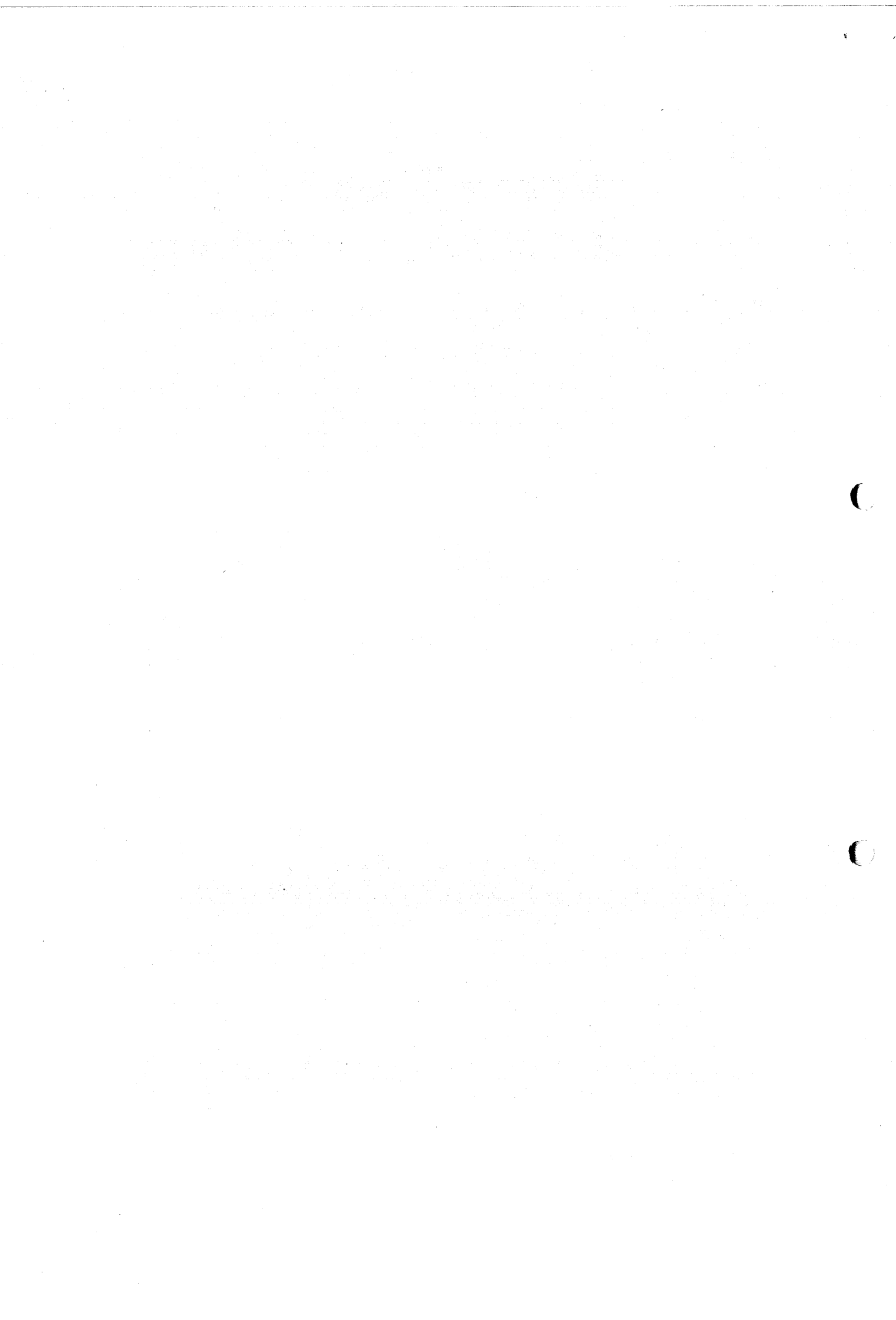
Pneus Kelly® para caminhões e ônibus

A opção que você precisa e o benefício que
você quer para sua frota

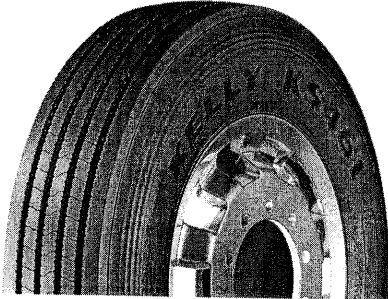


KELLY  **TIRES™**

Um bom preço por
um excelente pneu



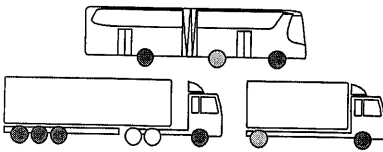
SERVIÇOS RODOVIÁRIO REGIONAL, LONGA DISTÂNCIA E URBANO



Armorsteel® KS461: Eixos direcionais e livres

Pneu versátil na estrada e na cidade para caminhões e ônibus em todos os eixos

- Projeto de banda otimizado com cinco raiaas contínuas: roda mais frio e com maior área de contato para melhor distribuição de carga, dirigibilidade, maior quilometragem e mais segurança
- Ombros arredondados: proporcionam desgaste mais regular e maior estabilidade em curvas e manobras
- Protetores de sulco: minimizam os danos causados pela penetração de pedras
- Mais borracha sob a banda de rodagem: preserva a carcaça e permite que o pneu seja ressuscável, prolongando sua vida útil e economizando mais



⊙=opcional: eixos de tração moderada

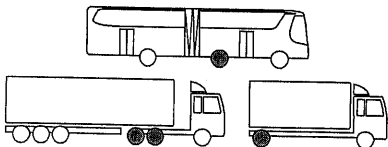
Medida	Aro recomendado (in)	Capacidade de carga (kg)	Símbolo de velocidade	Profundidade de sulco (mm)	Diâmetro externo (mm)	Código do produto
10.00R20	7.50	3.000/2.725	K (110 Km/h)	14,2	1.052	120301
11.00R22	8.00	3.550/3.250	K (110 Km/h)	14,9	1.132	120305
275/80R22.5	8.25	3.250/3.000	L (120 Km/h)	14,2	1.012	120309
295/80R22.5	9.00	3.550/3.150	L (120 Km/h)	14,8	1.044	120004



Armorsteel® KS481: Eixos de tração

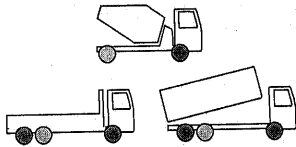
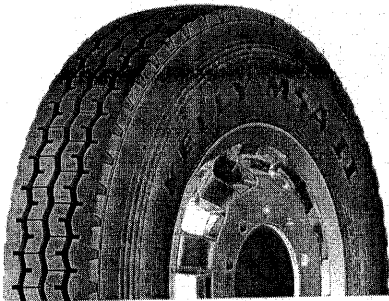
Pneu versátil na estrada e na cidade para caminhões e ônibus em eixos de tração

- Banda de rodagem larga e plana: permite uma melhor distribuição de carga e maior contato do pneu com o solo, tornando o desgaste mais uniforme e proporcionando maior quilometragem
- Desenho de banda com blocos agressivos, com diferentes formas e tamanhos: fornece melhor tração, estabilidade e aderência
- Blocos de intertravamento nos ombros: contribuem para um desgaste mais uniforme
- Mais borracha sob a banda de rodagem: preserva a carcaça e permite que o pneu seja ressuscável, prolongando sua vida útil e economizando mais



Medida	Aro recomendado (in)	Capacidade de carga (kg)	Símbolo de velocidade	Profundidade de sulco (mm)	Diâmetro externo (mm)	Código do produto
10.00R20	7.50	3.000/2.725	K (110 Km/h)	20,8	1.052	122700
11.00R22	8.00	3.550/3.250	K (110 Km/h)	21,5	1.132	122706
275/80R22.5	8.25	3.250/3.000	L (120 Km/h)	20,7	1.012	122705
295/80R22.5	9.00	3.550/3.150	L (120 Km/h)	21,5	1.044	122701

SERVIÇO MISTO



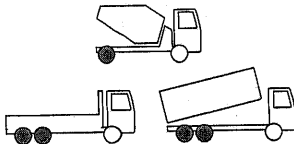
⊙=opcional

Armorsteel® MSA II: Todas as posições

Pneu para serviço misto - fora de estrada e asfalto - para todas as posições

- Composto Premium para uso em serviço misto: ajuda a resistir a cortes e arrancamentos, promovendo o uso por mais tempo e minimizando o tempo parado
- Projeto de banda de rodagem, com blocos largos em forma de C: permite excelente tração para tarefas difíceis, como trabalhos na agricultura e silvicultura
- Carcaça de quatro cintas de aço: maior resistência da carcaça a perfurações e maior recapabilidade
- Ressuscável: aumenta a vida útil do pneu original, como opção antes da primeira recapagem

Medida	Aro recomendado (in)	Capacidade de carga (kg)	Símbolo de velocidade	Profundidade de sulco (mm)	Diâmetro externo (mm)	Código do produto
12R22.5	9.00	3.350/3.075	K (110 Km/h)	17,5	1.100	123271
295/80R22.5	9.00	3.550/3.150	K (110 Km/h)	17,5	1.054	123560
275/80R22.5						123562



Armorsteel® MSD II: Eixos de tração

Pneu de tração especialmente projetado para o serviços fora de estrada e asfalto

- Carcaça reforçada com quatro cintas de aço: aumenta a resistência, a durabilidade e a recapabilidade do pneu
- Composto premium para serviço misto: ajuda a resistir cortes e arrancamentos, promovendo o uso por mais tempo e minimizando o tempo parado
- Blocos da banda de rodagem robustos, com aberturas amplas nos ombros: oferecem tração ideal e excelente capacidade de auto-limpeza
- Projeto de banda sem raias: melhor resistência a cortes e a danos mecânicos
- Ressuscável: aumenta a vida útil do pneu original, como uma opção antes da primeira recapagem

Medida	Aro recomendado (in)	Capacidade de carga (kg)	Símbolo de velocidade	Profundidade de sulco (mm)	Diâmetro externo (mm)	Código do produto
12R22.5	9.00	3.350/3.075	K (110 Km/h)	23,8	1.101	123270
295/80R22.5	9.00	3.550/3.150	K (110 Km/h)	23,8	1.068	123561

PNEUS KELLY PARA CAMINHÕES E ÔNIBUS

**Uma seleção de pneus completa
com maior valor total para sua frota.**

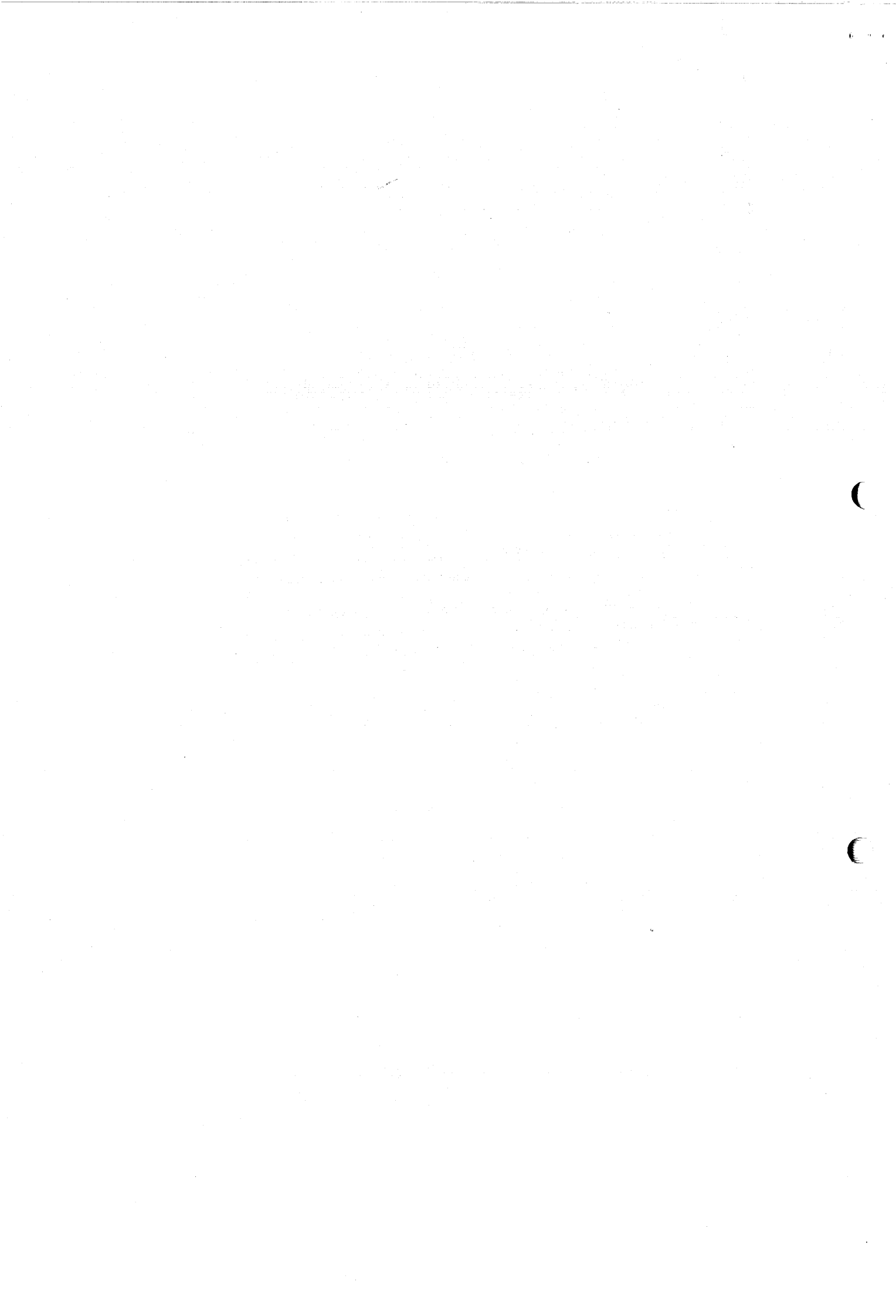
Nosso legado começou em 1894, em Springfield, Ohio, Estados Unidos, com a fabricação de rodas de borracha maciça para buggies e carruagens. Desde então, crescemos e agora oferecemos uma linha completa de pneus para carros, caminhões e aplicações comerciais. Nosso slogan - "Um bom preço para um pneu excelente" - é tão relevante hoje quanto era há mais de 120 anos.

Com a Kelly, você pode encontrar pneus de qualidade projetados e produzidos nas Américas, com excelente valor para nossos clientes. Essa filosofia foi o que levou a Goodyear Tire & Rubber Company a comprar o Kelly Tires em 1935, e estamos orgulhosos de continuar sendo uma filial de propriedade integral deste líder mundial.

Os pneus Kelly podem ser encontrados na rede de revendedores da Goodyear na América Latina com seu programa de assistência técnica e garantia.

Para aprender mais sobre
de nossos produtos, visite caminhao.goodyear.com.br.

KELLY  TIRES™





KELLY EDGE SUV



POSICIONAMENTO

O Goodyear Kelly Edge SUV é um pneu do segmento Light Truck (SUVs e Pick Ups) que oferece robustez e durabilidade aos consumidores. Seu baixo desgaste de banda de rodagem entrega alta quilometragem e economia no seu dia-a-dia.

CARACTERÍSTICAS

- Formato otimizado do footprint fazendo com que a distribuição seja equilibrada na área de contato com o solo
- Construção reforçada da carcaça e composto especial da banda de rodagem
- Desenho dos sulcos laterais diferenciados, melhorando a tração no molhado

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Aquaplanagem em reta
- ✓ Dirigibilidade no molhado
- ✓ Dirigibilidade no seco
- ✓ Quilometragem
- ✓ Preço

DIFERENCIAIS

- Pneu desenvolvido para quem busca segurança e economia.
- ✓ Maior Robustez
- ✓ Melhor aderência em piso molhado
- ✓ Maior durabilidade

Antecessor : KELLY SAFARI

Kelly Edge SUV

SUV – 3º Tier

EQUIPAMENTO ORIGINAL

NDA

PRODUÇÃO	MEDIDA	SAP CODE	EAN	UTQG	RR	AM	RE	P.A	P.S	APLICAÇÃO	ROF	EO
175/80R14 88T		108718	7898624153003	300 A B	F	E)	-	8,6	PALIO WEEKEND / STRADA	-	-
235/75R15 109s		108716	7898624150712	300 A B	F	E)))	-	8,6	BLAZER / F-1000 / RANGER	-	-
255/75R15 109/105S		108719	7898624153010	-	F	C)))	-	9,5	L200 / D-20 / SILVERADO	-	-
215/80R16 107S		108717	7898624152990	300 A B	E	E)	-	8,6	HILUX / SILVERADO / BANDEIRANTE	-	-

GOODYEAR



Goodyear Wrangler Fortitude HT™

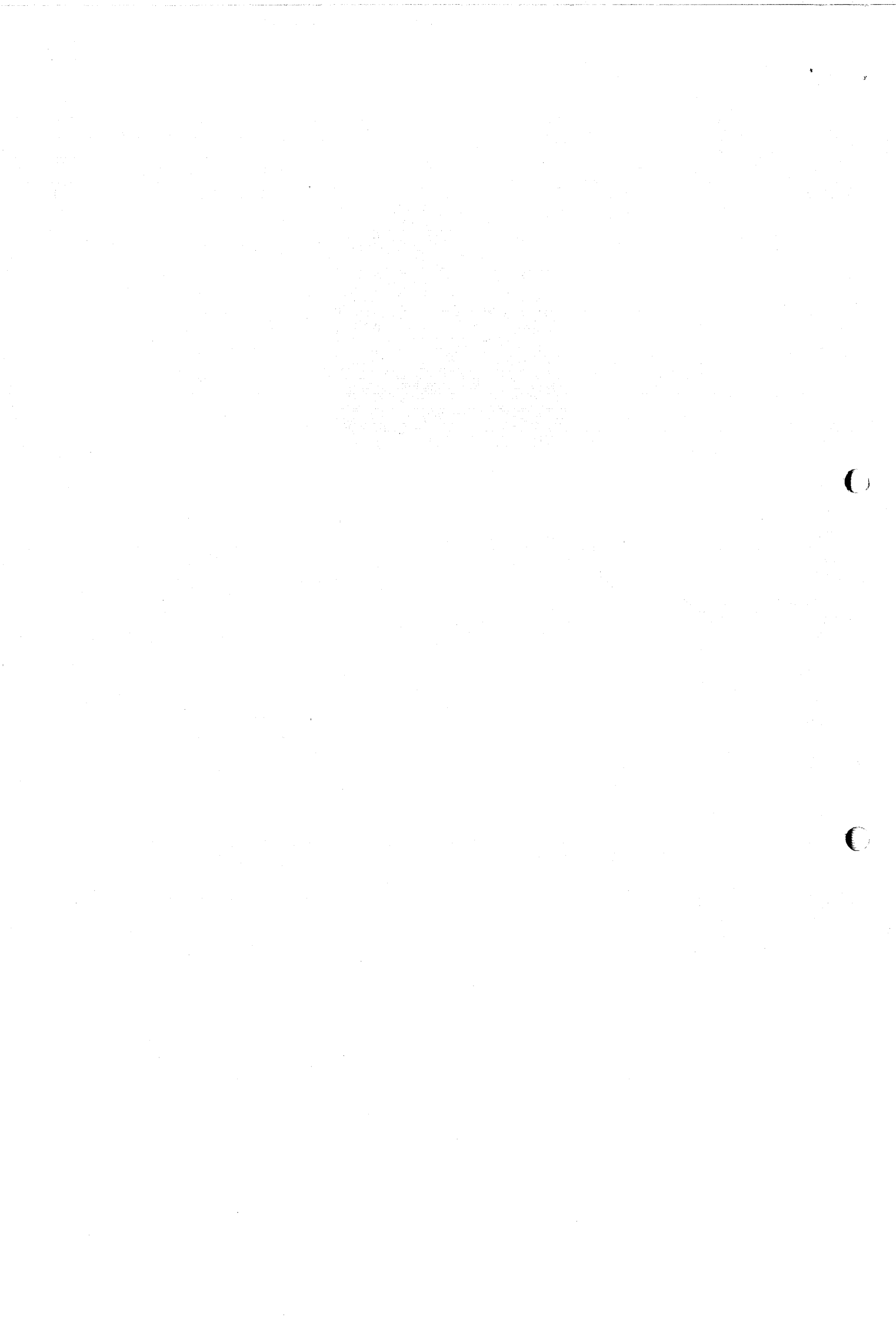
O Wrangler Fortitude HT é um pneu para SUVs e Pick Ups que oferece maior quilometragem, economia de combustível e performance superior tanto no piso seco como no molhado

[ENCONTRAR PNEUS](#)[ENCONTRAR LOJAS](#)

+ Atributos

- Medidas Disponíveis

[Ajuda](#)



205/70R15

215/65R16

225/60R17

225/65R17

235/55R17

235/60R16

235/60R17

235/60R18

235/65R17

235/70R16

245/65R17

245/70R16

255/70R16

265/60R18

265/65R17

265/70R16

* Wrangler SUV

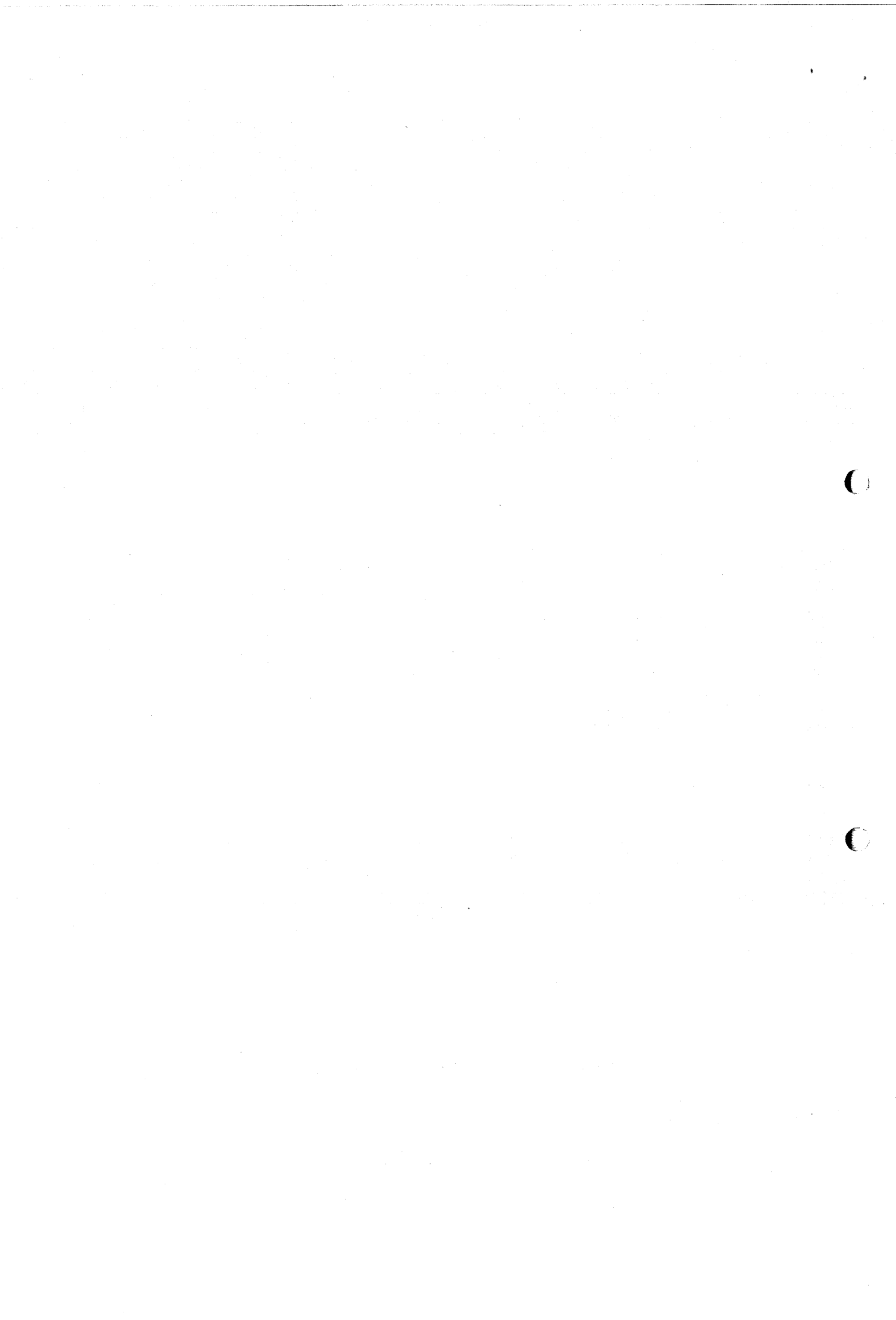
COMPARTILHAR ESSA PÁGINA

Me gusta 93

- Pneus por Categoria

de Alto Desempenho

Ajuda



Pneus Run On Flat

Explore Todos os Pneus

506

– Pneus por Tipo de Veículo

Pneus para Carro

Pneus para SUV/Utilitários

Pneus para Caminhão e Ônibus

Pneus OTR

Procurar por Veículo

– Comprando Pneus

Comprando Pneus Online

Como Comprar Pneus

Encontrar uma Loja

Garantia do Pneu

Promoções

– Links úteis

Perguntas Frequentes sobre Pneus

Fale Conosco

Sites da Goodyear em Todo o Mundo

Site Corporativo da Goodyear

Trabalhe Conosco

Reimpressão da Etiqueta

FALE CONOSCO

Conte-nos como podemos ajudar
Ligar 0800-725-7638.



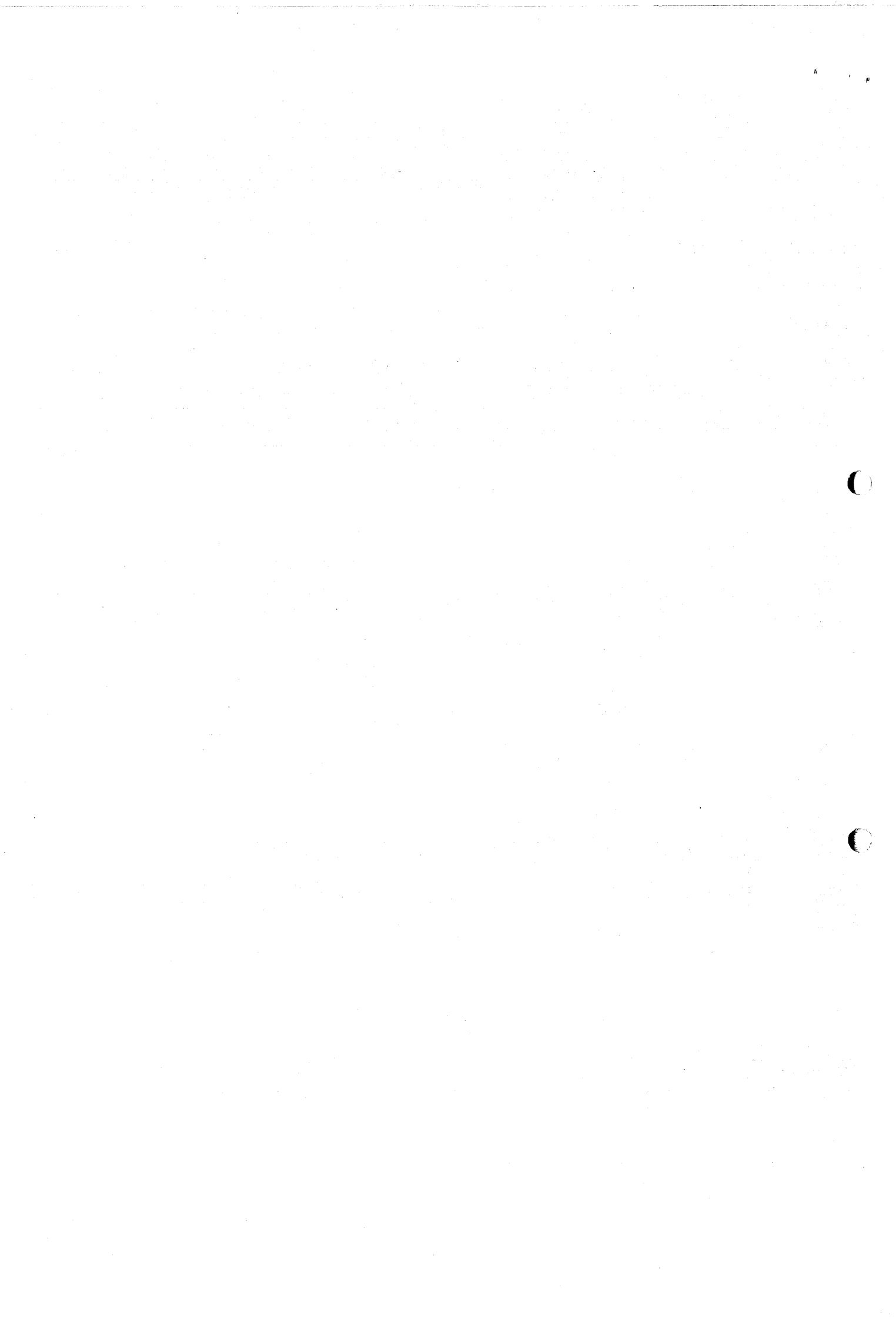
SIGA A GOODYEAR



LHAR ESSE SITE

Me gusta

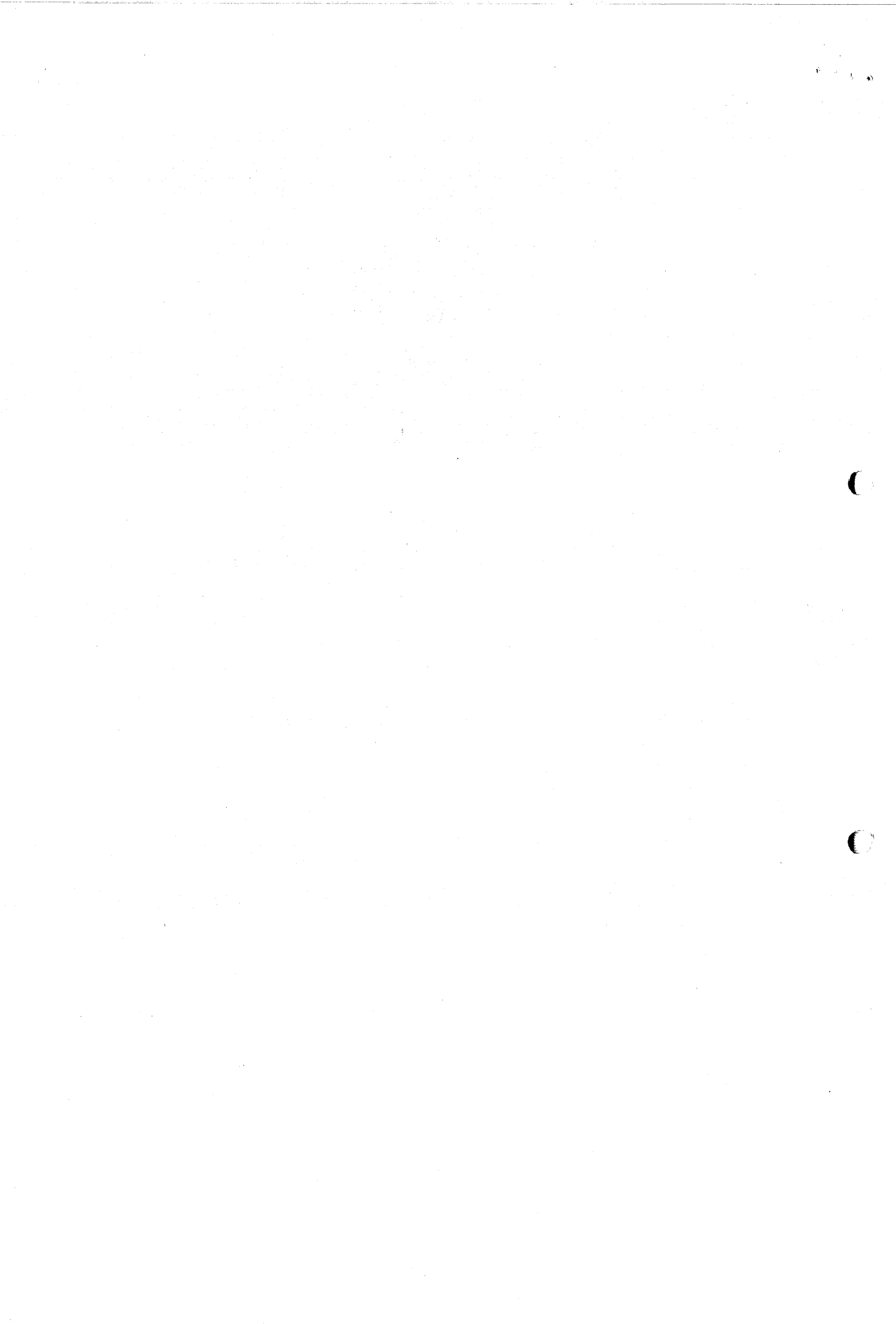
Ajuda





Termos de Uso e Política de Privacidade

1)



Agora você pode comprar Online! Saiba mais

GOODYEAR



Goodyear Wrangler Fortitude HT™ - 235/60R18

O Wrangler Fortitude HT é um pneu para SUVs e Pick Ups que oferece maior quilometragem, economia de combustível e performance superior tanto no piso seco como no molhado

6X de

R\$171,15

Ou, R\$1.026,90 á vista

Kit 4 pneus R\$4.107,60

COMPRAR

Preço sem frete. Montagem não incluída - veja condições

ENCONTRAR PNEUS

ENCONTRAR LOJAS

— Atributos

Superior em 10% na frenagem e 6% na tração em pista molhada, em comparação ao seu antecessor*

Quilometragem 10% superior ao seu antecessor*.

Resistência ao rolamento 8% melhor que o seu antecessor*, proporcionando uma maior economia de combustível

[Especificações Completas](#)

[Ajuda](#)



Termos de Uso e Política de Privacidade

1)

Medida do Pneu	235/60R18
Código do Produto	000000000000110741
Índice de Velocidade	V
Índice de Carga	103
Índice de Velocidade	SL
Costado (Lateral)	VSB
UTQG (Uniform Tire Quality Grade)	340/A/B
Carga Máxima (kgs)	875
Pressão Máxima de Inflação (PSI)	51
Largura da Secção (mm)	235
Profundidade de Sulco (mm)	9.500
Diametro Externo (mm)	0.00
Ruído Externo: Classificação)
Ruído Externo: Valor	71 Db
Resistência ao Rolamento: Classificação	C
Aderência no Molhado: Classificação	C
Certificação INMETRO	001313/2012

— Medidas Disponíveis

Ajuda

Pneus Run On Flat

Explore Todos os Pneus

- Pneus por Tipo de Veículo

Pneus para Carro

Pneus para SUV/Utilitários

Pneus para Caminhão e Ônibus

Pneus OTR

Procurar por Veículo

- Comprando Pneus

Comprando Pneus Online

Como Comprar Pneus

Encontrar uma Loja

Garantia do Pneu

Promoções

- Links úteis

Perguntas Frequentes sobre Pneus

Fale Conosco

Sites da Goodyear em Todo o Mundo

Site Corporativo da Goodyear

Trabalhe Conosco

Reimpressão da Etiqueta

FALE CONOSCO

Conte-nos como podemos ajudar
Ligar 0800-725-7638.



SIGA A GOODYEAR



LHAR ESSE SITE

Me gusta

Ajuda

205/70R15

215/65R16

225/60R17

225/65R17

235/55R17

235/60R16

235/60R17

235/60R18

235/65R17

235/70R16

245/65R17

245/70R16

255/70R16

265/60R18

265/65R17

265/70R16

* Wrangler SUV

COMPARTILHAR ESSA PÁGINA

Me gusta 0

- Pneus por Categoria

de Alto Desempenho

Ajuda

205/70R15

215/65R16

225/60R17

225/65R17

235/55R17

235/60R16

235/60R17

235/60R18

235/65R17

235/70R16

245/65R17

245/70R16

255/70R16

265/60R18

265/65R17

265/70R16

* Wrangler SUV

COMPARTILHAR ESSA PÁGINA

Me gusta 1

- Pneu por Categoria

de Alto Desempenho

Ajuda

Pneus Run On Flat

Explore Todos os Pneus

601

- Pneus por Tipo de Veículo

Pneus para Carro

Pneus para SUV/Utilitários

Pneus para Caminhão e Ônibus

Pneus OTR

Procurar por Veículo

- Comprando Pneus

Comprando Pneus Online

Como Comprar Pneus

Encontrar uma Loja

Garantia do Pneu

Promoções

- Links úteis

Perguntas Frequentes sobre Pneus

Fale Conosco

Sites da Goodyear em Todo o Mundo

Site Corporativo da Goodyear

Trabalhe Conosco

Reimpressão da Etiqueta

FALE CONOSCO

Conte-nos como podemos ajudar
Ligar 0800-725-7638.



SIGA A GOODYEAR



LHAR ESSE SITE

Me gusta

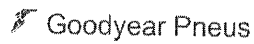
Ajuda

Medida do Pneu	225/65R17
Código do Produto	000000000000110744
Índice de Velocidade	H
Índice de Carga	102
Índice de Velocidade	SL
Costado (Lateral)	VSB
UTQG (Uniform Tire Quality Grade)	340/A/B
Carga Máxima (kgs)	850
Pressão Máxima de Inflação (PSI)	51
Largura da Secção (mm)	225
Profundidade de Sulco (mm)	9.500
Diametro Externo (mm)	0.00
Ruído Externo: Classificação)
Ruído Externo: Valor	71 Db
Resistência ao Rolamento: Classificação	C
Aderência no Molhado: Classificação	E
Certificação INMETRO	002995/2013

— Medidas Disponíveis



Ajuda



Termos de Uso e Política de Privacidade

])

Agora você pode comprar Online! Saiba mais

GOODYEAR



Goodyear Wrangler Fortitude HT™ - 225/65R17

O Wrangler Fortitude HT é um pneu para SUVs e Pick Ups que oferece maior quilometragem, economia de combustível e performance superior tanto no piso seco como no molhado

6X de

R\$163,15

Ou, R\$978,90 á vista

Kit 4 pneus R\$3.915,60

COMPRAR

Preço sem frete. Montagem não incluída - veja condições

ENCONTRAR PNEUS

ENCONTRAR LOJAS

— Atributos

Superior em 10% na frenagem e 6% na tração em pista molhada, em comparação ao seu antecessor*

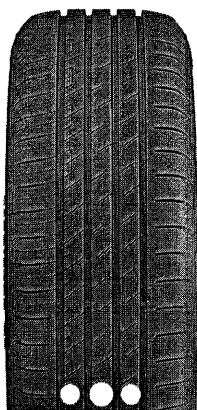
Quilometragem 10% superior ao seu antecessor*.

Resistência ao rolamento 8% melhor que o seu antecessor*, proporcionando uma maior economia de combustível

[Especificações Completas](#)

[Ajuda](#)

GOODYEAR



Goodyear Wrangler Territory HT - 205/55R17

Pneu para SUVs e Pick Ups eleito como equipamento original pelos principais fabricantes de veículos.

6X de

R\$104,65

Ou, R\$627,90 á vista

Kit 4 pneus R\$2.511,60

COMPRAR

Preço sem frete. Montagem não incluída - veja condições

ENCONTRAR PNEUS

ENCONTRAR LOJAS

— Atributos

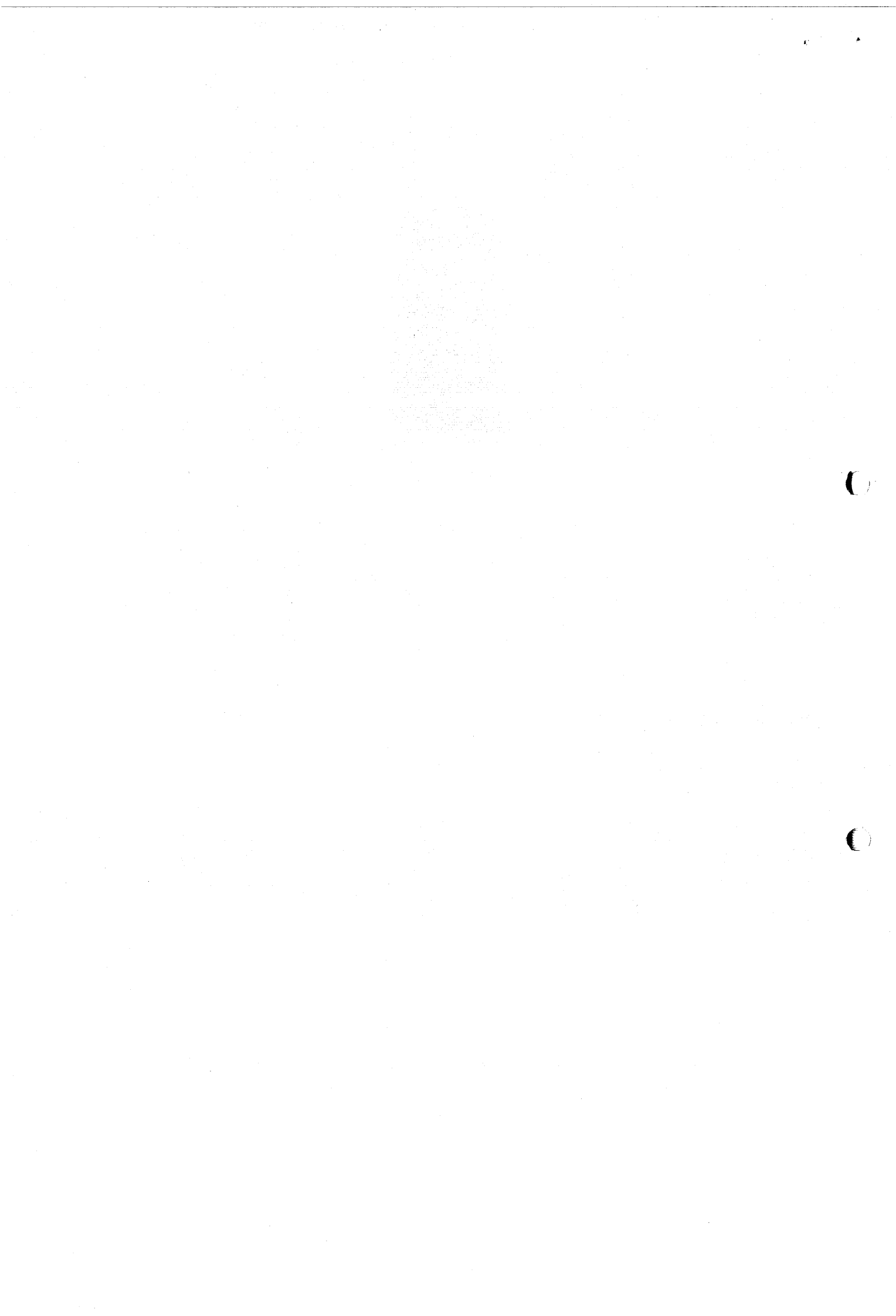
Excelente dirigibilidade.

Rodas suave e silencioso, proporcionando conforto excepcional.

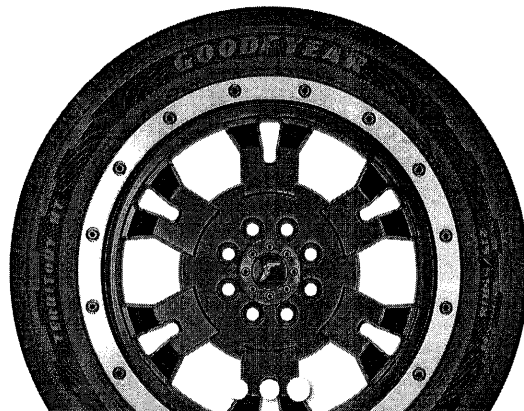
Economia de combustível.

— Especificações Completas

Ajuda



GOODYEAR



Goodyear Wrangler Territory HT - 205/55R17

Pneu para SUVs e Pick Ups eleito como equipamento original pelos principais fabricantes de veículos.

6X de

R\$104,65

Ou, R\$627,90 á vista

Kit 4 pneus R\$2.511,60

COMPRAR

Preço sem frete. Montagem não incluída - veja condições

ENCONTRAR PNEUS

ENCONTRAR LOJAS

— Atributos

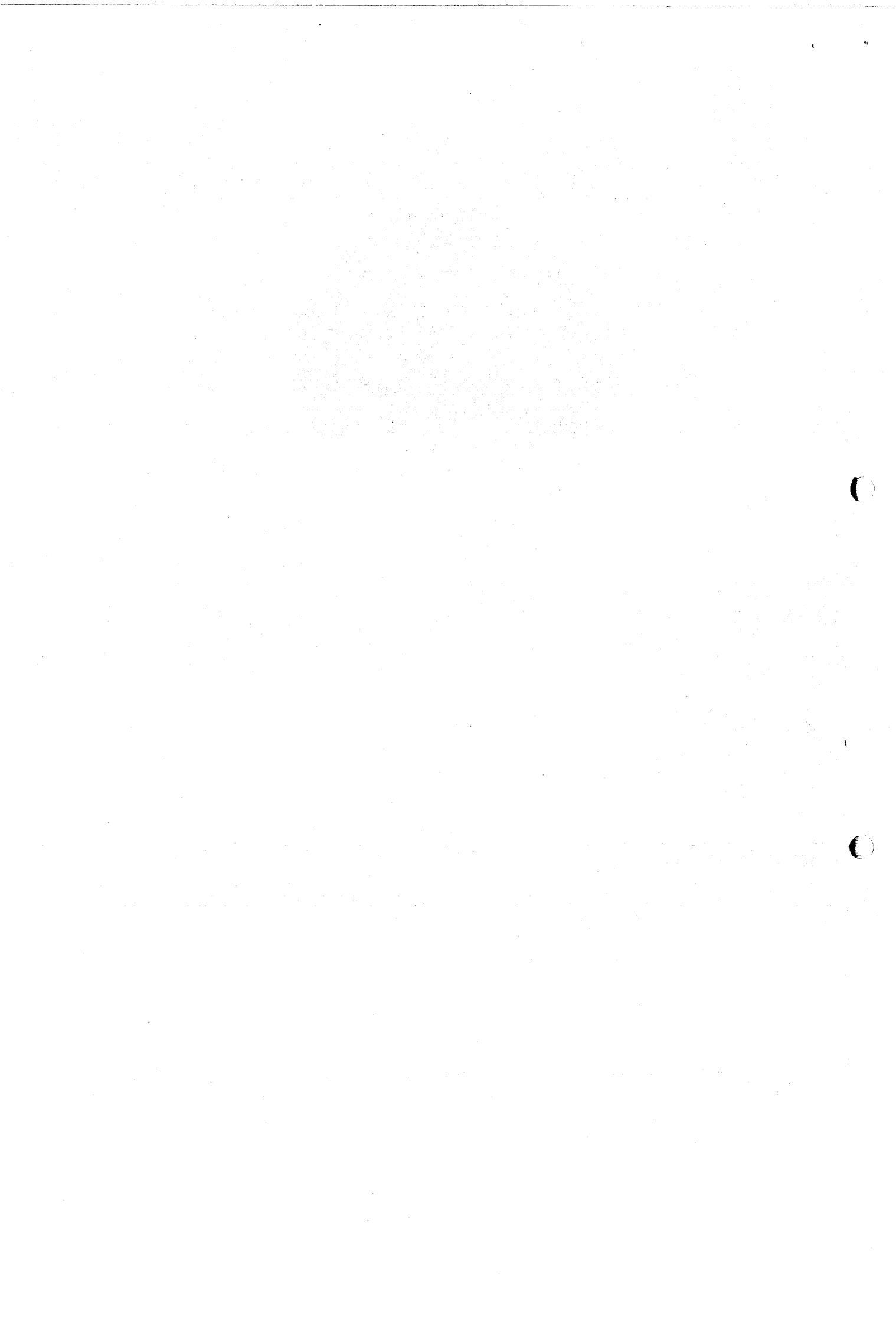
Excelente dirigibilidade.

Rodas suave e silencioso, proporcionando conforto excepcional.

Economia de combustível.

— Especificações Completas

Ajuda



Medida do Pneu

205/55R17 ⁶⁰⁵

Código do Produto

000000000000111602

Índice de Velocidade

V

Índice de Carga

91

Índice de Velocidade

SL

Costado (Lateral)

VSB

UTQG (Uniform Tire Quality Grade)

440/A/B

Carga Máxima (kgs)

615

Pressão Máxima de Inflação (PSI)

51

Largura da Secção (mm)

205

Profundidade de Sulco (mm)

7.200

Diâmetro Externo (mm)

0.00

Ruído Externo: Classificação

)

Ruído Externo: Valor

68 Db

Resistência ao Rolamento: Classificação

B

Aderência no Molhado: Classificação

C

Certificação INMETRO

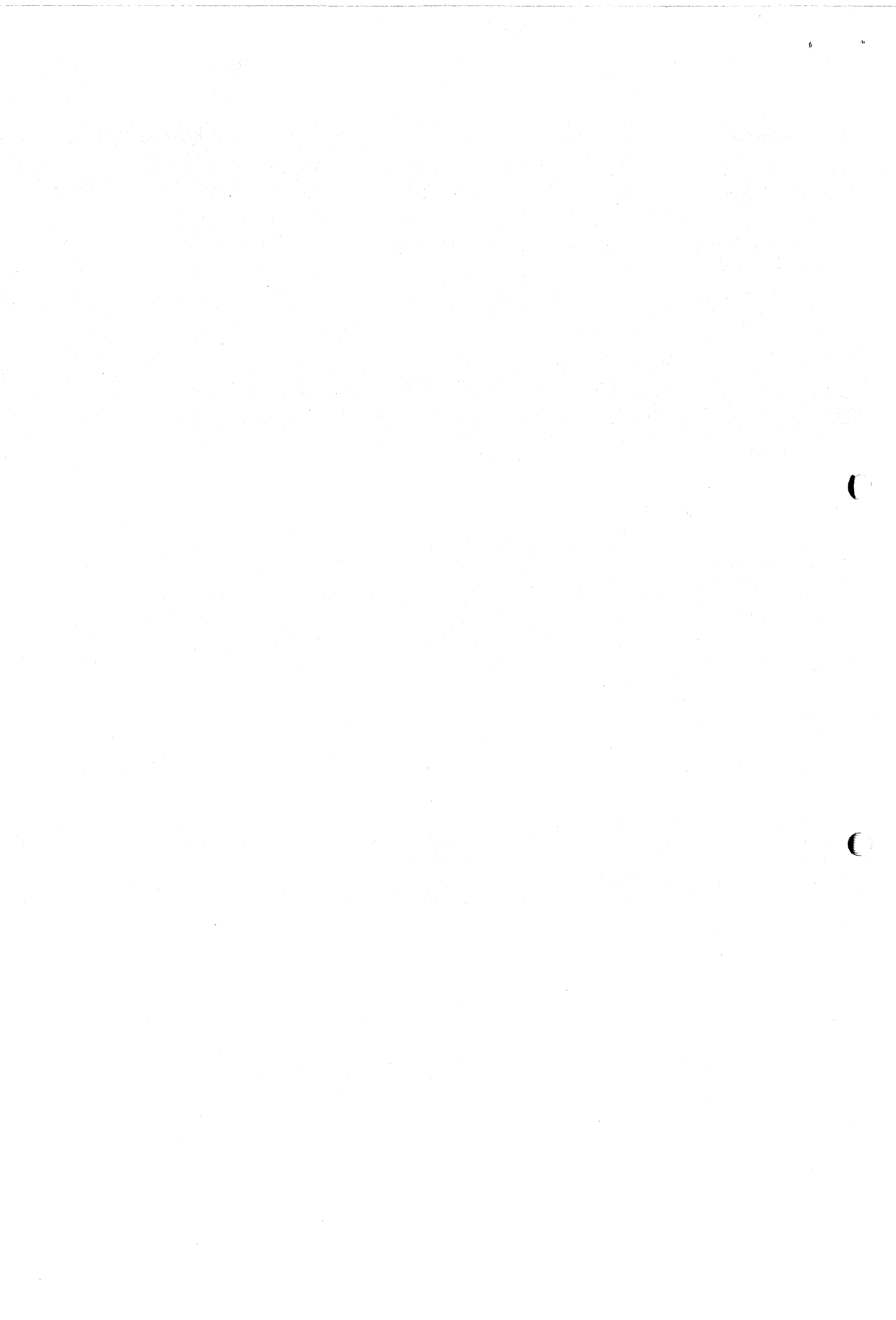
001313/2012

— Medidas Disponíveis

205/60R16

215/55R18

Ajuda



235/45R19

806

COMPARTILHAR ESSA PÁGINA

Me gusta 0

– Pneus por Categoria

Pneus de Alto Desempenho

Pneus Run On Flat

Explore Todos os Pneus

– Pneus por Tipo de Veículo

Pneus para Carro

Pneus para SUV/Utilitários

Pneus para Caminhão e Ônibus

Pneus OTR

Procurar por Veículo

– Comprando Pneus

Comprando Pneus Online

Como Comprar Pneus

Encontrar uma Loja

Garantia do Pneu

Promoções

– Links úteis


Perguntas Frequentes sobre Pneus

Fale Conosco

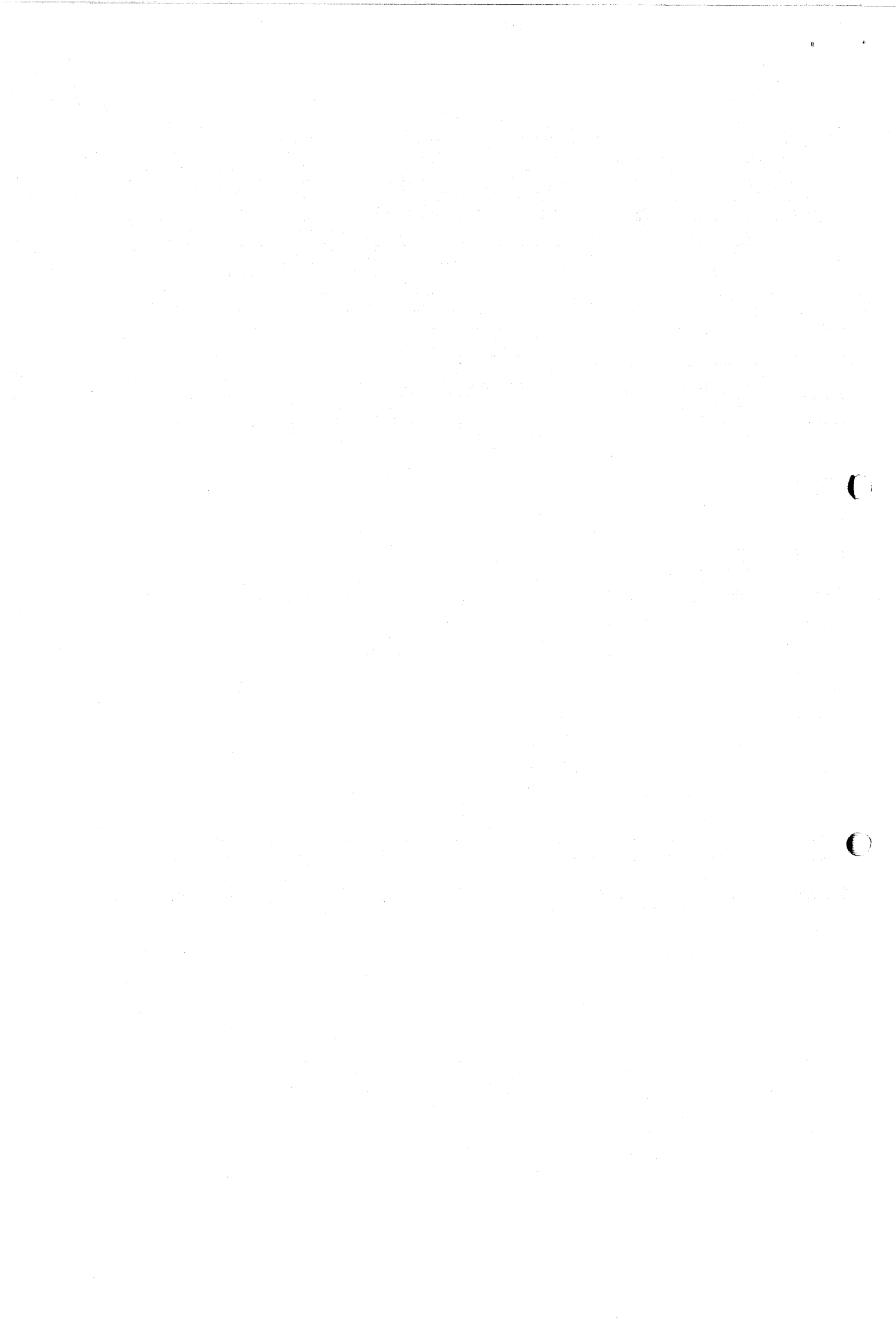
Sites da Goodyear em Todo o Mundo

Site Corporativo da Goodyear

Trabalhe Conosco

ressão da Etiqueta

Ajuda



FALE CONOSCO

Conte-nos como podemos ajudar
Ligar 0800-725-7638.



SIGA A GOODYEAR



COMPARTILHAR ESSE SITE

Me gusta

© 2022 The Goodyear Tire & Rubber Company

 Goodyear Pneus

[Termos de Uso e Política de Privacidade](#)

1)

Ajuda





R-2

SUPER ARROZEIRO II

Principais aplicações: tratores, colhedoras e implementos de áreas alagadas (rizicultura).

Características

- Desenho de centro aberto com "Garras 7" altas e curvas e reforço na linha do centro da banda de rodagem.
- Sulcos largos e extra profundos.

Benefícios

DURABILIDADE E EXCELENTE TRAÇÃO

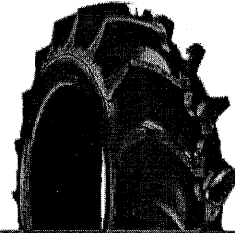
- Proporciona maior agarre, maior durabilidade e ótima tração.
- Resistência extra a impactos, cortes e danos.

AUTOLIMPEZA E DESEMPENHO

- Garra alta garante excelente autolimpeza e previne acúmulo de resíduos, proporcionando tração extra e menor patinação.

MAIOR SEGURANÇA AO DIRIGIR

- Máximo desempenho em tratores e colhedoras de alto torque, especialmente em solos alagados.



Medida	Capacidade de Carga (PR)	Pressão de Ar Lb/Pol ²	Carga Máxima (kg)	Largura da Seção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Lastro Líquido** (Litros-kg)	Câmara de Ar Recomendada (válvula TR 15) Pneu sem Câmara (válvula TR 415)	Aro de Medição (pol.)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
14.9-24	6	20	1.310	378	1.305	3.922	178	14.9-24	13.00	70,6	1159303
14.9-28	8	26	1.880	378	1.406	4.242	201	14.9-28	13.00	68	1159302
14.9-28	8	26	1.880	378	1.406	4.242	201	14.9-28	13.00	69,5	1150415
16.9-30	12	34	2.780	429	1.529	4.565	276	16.9-30	15.00	74,5	1150417
18.4-26	10	26	2.645	467	1.498	4.394	299	Sem Câmara	16.00	67,3	1150420
18.4-30	10	26	2.815	467	1.599	4.750	337	Sem Câmara	16.00	78,6	1150413
18.4-30	10	26	2.815	467	1.599	4.750	337	Sem Câmara	16.00	78,6	1159304
18.4-34	12	32	3.375	467	1.701	5.029	379	18.4-34	16.00	78,5	1150414
20.8-38	10	22	3.480	528	1.886	5.588	530	Sem Câmara	18.00	82,55	1150422
20.8-38	14	32	4.330	528	1.886	5.588	530	Sem Câmara	18.00	82,55	1150423
20.8-42	14	32	4.125	528	1.988	5.918	560	20.8-42	18.00	78	1150425
23.1-30	12	24	3.845	587	1.764	4.953	541	Sem Câmara	18.00	78,5	1150410
23.1-30	10	20	3.460	587	1.764	4.953	541	23.1-30	20.00	78,5	1150412
23.1-30	12	24	3.845	587	1.764	5.207	541	23.1-30	20.00	84,5	1150409
23.1-30	10	20	3.460	587	1.764	4.953	541	23.1-30	20.00	78,5	1159301

** Consulte: Orientação sobre uso de lastro sólido e lastro líquido.



R-3

ALL WEATHER

Principais aplicações: implementos agrícolas, carretas e granelleiras.

Características

- Desenho da barra de rodagem bloqueado, tipo "diamante", com composto especial de alta resistência.
- Costado reforçado com base larga.

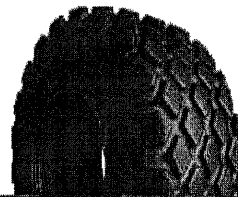
Benefícios

ALTA FLUTUAÇÃO E MENOR COMPACTAÇÃO DO SOLO

- Maior área de contato do pneu com o solo.
- Desenho das barras em forma de losango e base larga que proporcionam menor compactação do solo.

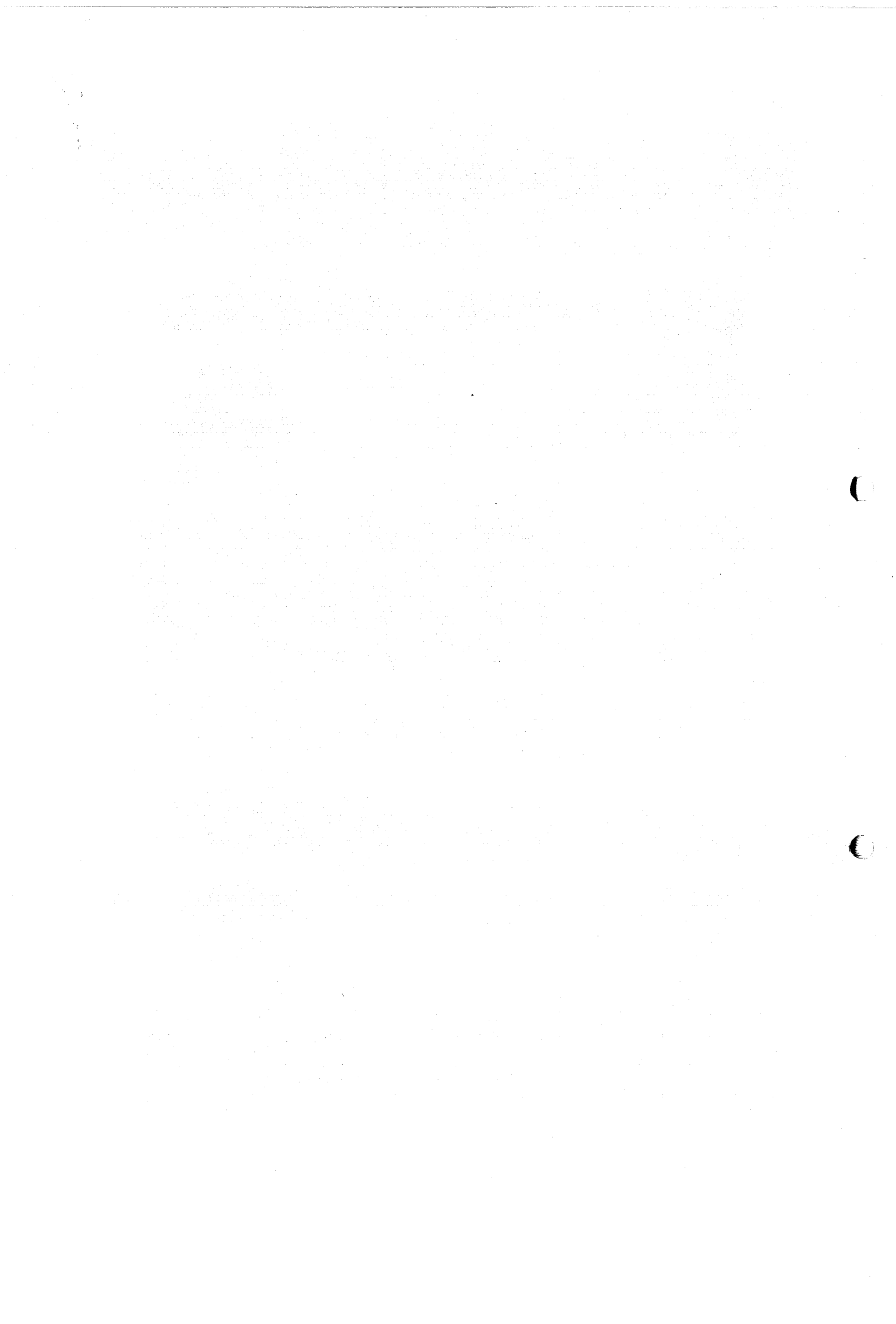
PROTEÇÃO CONTRA AVARIAS e RESISTÊNCIA

- Proteção extra da carcaça contra danos, perfurações e irregularidades do terreno.
- Estrutura de costado reforçada proporcionando resistência a cortes, picotamentos e perfurações.
- Composto à base de borracha natural facilita dissipação de calor.



Medida	Capacidade de Carga (PR)	Pressão de Ar Lb/Pol ²	Carga Máxima (kg)	Largura da Seção sem Carga (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Circunferência de Rolamento (mm)	Lastro Líquido** (Litros-kg)	Câmara de Ar Recomendada (válvula TR 15) Pneu sem Câmara (válvula TR 415)	Aro de Medição (pol.)	Profundidade de Sulco (mm)	Código
18.4-26	12	32	2.985	485	1.415	4.165	299	Sem Câmara	16.00	22,28	115021277
23.1-26	18	52	6.700	587	1.581	4.394	485	Sem Câmara	20.00	17,5	1153814
23.1-26	12	24	3.243	581	1.494	4.394	485	Sem Câmara	20.00	17	1153812
23.1-30	12	24	3.450	587	1.682	5.023	541	23.1-30	20.00	28	1153810
24.5-32	12	24	4.000	620	1.712	5.057	643	24.5-32	21.00	25,4	1153811

** Consulte: Orientação sobre uso de lastro sólido e lastro líquido.



2/8

2/4



WRANGLER A/T ADVENTURE



POSICIONAMENTO

O Goodyear Wrangler All Terrain Adventure é um pneu robusto para o segmento premium de pick-ups que entrega excepcional performance com 31% a mais em dirigibilidade no piso molhado se comparado ao seu antecessor através de seu design superior e tecnologia.

CARACTERÍSTICAS

- Composto da banda de rodagem – sílica com polímeros multifuncionais e resinas de tração, resultando em melhor aderência em piso molhado
- Tecnologia Durawall - reforço na região dos ombros, resultando em resistência a perfurações e impactos
- Estrutura da carcaça com materiais avançados leves, resultando em menor resistência ao rolamento

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Aquaplanagem em reta
- ✓ Dirigibilidade no seco
- ✓ Aquaplanagem em curva
- ✓ Dirigibilidade no molhado
- ✓ Frenagem no seco

DIFERENCIAIS

- Pneu com alta performance on e off road.
- ✓ Segurança
- ✓ Robustez e Durabilidade
- ✓ Economia de combustível

Wrangler A/T Adventure

SUV - 1º Tier

EQUIPAMENTO ORIGINAL

NDA

PRODUÇÃO	MEDIDA	SAP CODE	EAN	UTQG	RR	AM	RE	P.A	P.S	APLICAÇÃO	ROF	EO
205/70R15 96T		108656	7898624152822	460 A B	E	E)	-	9,5	JIMNY/ TERIOS / FORESTER	-	-
31X10.50R15IT 109S		108595	7898624152860	-	E	C)	-	11,9	DAKOTA	-	-
235/70R16 109T		108654	7898624152808	460 A B	E	E)	-	9,5	S-10/ BLAZER / CHEROKEE	-	-
245/70R16 111T		108612	7898624152778	460 A B	C	C)	-	9,5	S10 / RANGER / GRAND CHEROKEE	-	-
255/70R16 111T		108653	7898624152792	460 A B	E	E)	-	9,5	FRONTIER/ L200 / EXPLORER	-	-
265/70R16 112T		109397	7898624156165	460 A A	E	C)	-	9,5	HILUX/ L200 / HILUX SW4	-	-
205/60R16 92H		109338	7898624155427	460 A B	C	C)	-	9,5	ECOSPORT / 2008	-	-
215/65R16 98T		109333	7898624155403	460 A B	C	C)	-	9,5	DUSTER/ RENEGADE / SPORTAGE	-	-
255/65R17 110T		108655	7898624152815	460 A B	E	C)	-	9,5	S-10 / MONTERO / T4	-	-
255/60R18 112T		109325	7898624152815	460 A B	C	C)	-	9,5	AMAROK / FRONTIER / DISCOVERY	-	-
215/60R17 96H		109350	7898624155649	460 A B	C	C)	-	9,5	CRETA / ASX / RENEGADE	-	-
265/60R18 110T		108304	7898624152013	460 A B	C	E)	-	9,5	HILUX / S-10 / MONTERO	-	-

Pneu para eixos direcionais e livres

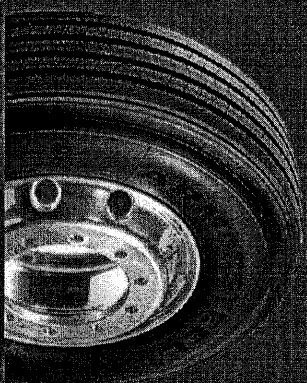
Desenho da banda de rodagem otimizado por computador com 5 raras confinadas: rodar mais frio e maior área de contato para melhor distribuição da carga, maior quilometragem, dirigibilidade e segurança. Ombros arredondados: facilita o desgaste uniforme e a estabilidade em giros e manobras. Protetores no fundo dos sulcos: minimizam os danos por penetração de pedras.

Pavimentada



SERVIÇO REGIONAL		Recomendado		Opcional		Código do Produto			
Opção: Regional Service Drive		Eixos Direcionais e Livres		Eixos de Lado e Direção					
Medidas	Ano Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Símbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro Externo (mm)	RR	WIG	Ruído	Código do Produto
275/80R22.5	9	8.25	(L120) (km/h)	14.2	1012	E	B) 70dB	128309
275/80R22.5	8	8.25	(K110) (km/h)	14.0	1122	E	C) 70dB	128305
100R20	7.5	3000/2725	(K110) (km/h)	14.2	1052	E	B) 70dB	128301

KELLY TIRES



Pneu para eixos de tração

Banda de rodagem larga e plana: permite melhor distribuição de carga e assentamento sobre o pavimento, otimizando o desgaste uniforme e a quilometragem. Desenho da banda com blocos agressivos de formas e dimensões variadas: favorecem maior poder de tração, estabilidade e aderência. Blocos interligados com travas na área dos ombros: contribuem para um desgaste mais uniforme da banda de rodagem.

Pavimentada



SERVIÇO REGIONAL		Recomendado		Opcional		Código do Produto			
Opção: Regional Service Drive		Eixos Direcionais e Livres		Eixos de Tração					
Medidas	Ano Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Símbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro Externo (mm)	RR	WIG	Ruído	Código do Produto
275/80R22.5	9	3200/3000	(L200) (km/h)	21.5	1012	E	C) 72dB	122101
275/80R22.5	8	3200/3000	(L200) (km/h)	20.7	1012	E	B) 74dB	122105
110R22	8	3350/3220	(K110) (km/h)	21.5	1122	E	C) 73dB	122106
100R20	7.5	3000/2725	(K110) (km/h)	20.8	1052	E	C) 74dB	122109

KELLY TIRES



Pneu para eixos direcionais e livres

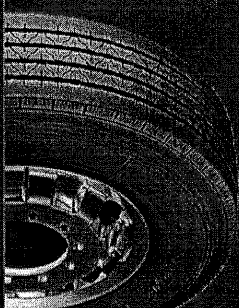
- Desenho otimizado da banda de rodagem com 5 raras confinadas: proporciona uma melhor distribuição de carga, desgaste uniforme e maior quilometragem.
- 4 sulcos longitudinais: maior capacidade para dispersão da água e maior aderência.
- Ombros com desenhos sólidos: conferem mais segurança, estabilidade e firmeza nas curvas.
- 3 cristas de aço: oferece proteção à carcaça permitindo excelente recapabilidade.

Pavimentada



SERVIÇO REGIONAL		Recomendado		Opcional		Código do Produto			
Opção: Regional Service Drive		Eixos Direcionais e Livres		Eixos de Tração e Direção					
Medidas	Ano Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Símbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro Externo (mm)	RR	WIG	Ruído	Código do Produto
275/80R22.5	9	8.25	(L120) (km/h)	14.2	1012	E	B) 71dB	127551
275/80R22.5	8	8.25	(L120) (km/h)	14.1	1012	E	B) 70dB	127540
275/80R22.5	8	8.25	(K110) (km/h)	14.1	1122	E	C) 70dB	127547
110R22	8	8.50/7920	(L110) (km/h)	11.1	1122	E	C) 70dB	121925
110R22	7.5	2000/1725	(L110) (km/h)	11	1052	E	B) 70dB	121928
90R20	7	2575/2130	(L120) (km/h)	11	1018	E	B) 70dB	121928

STEELMARK



Pneu para eixos de tração

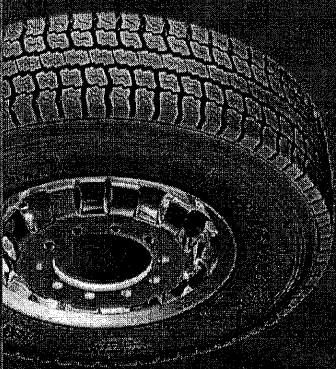
- Desenho em blocos com sulcos transversais nos ombros e raias no centro: maior tração e menor nível de ruído em pistas secas ou molhadas.
- Composto resistente e sulcos extraprofundos: maior quilometragem.
- Travas entre blocos dos ombros: oferece menor movimentação dos blocos para um desgaste mais uniforme.
- Carcaça de aço envolvida com 3 cristas: proporciona maior durabilidade e ótimo índice de recapabilidade.

Pavimentada



SERVIÇO REGIONAL		Recomendado		Opcional		Código do Produto			
Opção: Regional Service Drive		Eixos Direcionais e Livres		Eixos de Tração					
Medidas	Ano Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Símbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro Externo (mm)	RR	WIG	Ruído	Código do Produto
275/80R22.5	9	3200/3000	(L200) (km/h)	20.9	1012	E	C) 74dB	122103
110R22	8	3350/3220	(K110) (km/h)	20.9	1122	E	C) 74dB	122103

STEELMARK



RESISTÊNCIA MÁXIMA

Armor Max MISS™

O pneu mais resistente para o serviço misto

- » O MÁXIMO em resistência da carcaça com 4 cintas de aço e High Elongation Wire
- » O MÁXIMO em quilometragem com até 9% mais performance*
- » O MÁXIMO em durabilidade com 7 anos de garantia
- » O MÁXIMO em inovação com chip RFID integrado de fábrica**

» Tipo de Estrada

Percursos mistos, entre vias pavimentadas e vias de terra

» Posição Pneu



Serviço Misto Quilômetros de estrada	Recomendado		Frota/veículos similares		Opções		Código Produto
	Arç. Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Simbolo de Velocidade	Diâmetro Externo (mm)	RP	VE	
225/70R17-88D	0	3500 (3150)	M110 (V70)	1075	E	G	3774B
275/60R22-82A	8,2%	5250 (3700)	M135 (V70)	1375	E	G	3774B
275/60R22-88D	8,2%	2800 (3100)	M110 (V70)	1075	E	B	3724B
275/65R17-88A	6%	3700 (3100)	M110 (V70)	1075	E	G	3774B
11R192Z	8%	3250 (3250)	M110 (V70)	1075	E	G	3774B
11R192Z	7%	3100 (2750)	M110 (V70)	1075	E	B	3774B

* % de quilometragem a distribuições máximas, comparando-se o Armor Max MISS com seu antecessor G686 MISS PLUS. ** Opcional



(Opcional)

Armor Max MSD™

O pneu mais resistente para o serviço misto

- » O MÁXIMO em resistência da carcaça com 4 cintas de aço e High Elongation Wire
- » O MÁXIMO em durabilidade com 7 anos de garantia
- » O MÁXIMO em inovação com chip RFID integrado de fábrica

» Tipo de Estrada

Percursos mistos, entre vias pavimentadas e vias de terra

» Posição Pneu

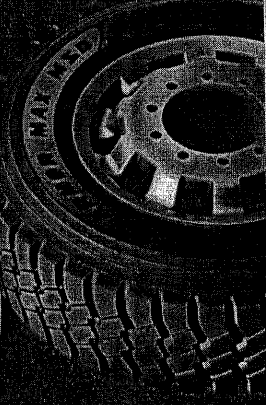


Serviço Misto Quilômetros de estrada	Recomendado		Frota/veículos similares		Opções		Código Produto
	Arç. Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Simbolo de Velocidade	Diâmetro Externo (mm)	RP	VE	
225/70R17-88D	0	3500 (3150)	M110 (V70)	1075	E	G	3774B
275/60R22-82A	8,2%	5250 (3700)	M135 (V70)	1375	E	G	3774B
275/60R22-88D	8,2%	2800 (3100)	M110 (V70)	1075	E	B	3724B
11R192Z	8%	3250 (3250)	M110 (V70)	1075	E	G	3774B
11R192Z	7%	3100 (2750)	M110 (V70)	1075	E	B	3774B

(*) Valores para abelhas



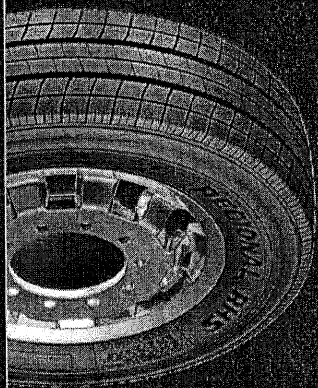
(Opcional)



RHS

Maior quilometragem para eixos direcionais e livres no serviço regional

- » Carcaça e cintas de aço: maior durabilidade
- » Composto de borracha resistente: ótima quilometragem
- » Rodagem com três raia duplas: distribuição uniforme da pressão e carga proporcionando um desgaste lento e uniforme



» Tipo de Estrada Pavimentada

» Posição Pneu

» SERVIÇO REGIONAL				Recomendado		Opcional			
Opional: Rodoviário Regional Suroeste Urbano				Eixos Direcionais (4 Livres)		Eixos de Tracção Moderada			
Medidas	Ano Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Simbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro	RR	WG	Ruído	Código do Produto
235/75R17.5	6/75	2700/1900	L (120km/h)	1.4	797	D	C	71dB	123243
215/75R17.5	6	1700/1800	L (120km/h)	1.3	767	E	D	70dB	123245

RHD

Maior quilometragem para eixos de tração no serviço regional

- » Profundidade extra de borracha: maior quilometragem
- » Rodagem com 5 raia e blocos sólidos: desgaste uniforme na tração



» Tipo de Estrada Pavimentada

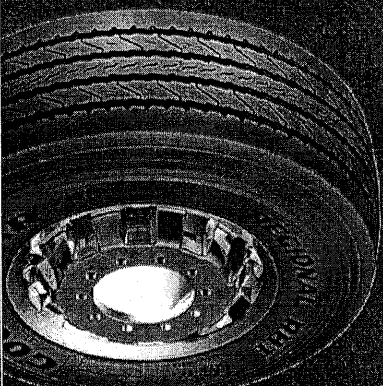
» Posição Pneu

» SERVIÇO REGIONAL				Recomendado					
Opional: Rodoviário Regional Suroeste Urbano				Exclusivamente em Eixos de tração					
Medidas	Ano Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Simbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro	RR	WG	Ruído	Código do Produto
215/75R17.5	6	1700/1800	L (120km/h)	1.9	767	E	D	73dB	123249

RHT

Maior quilometragem em eixos livres no serviço regional

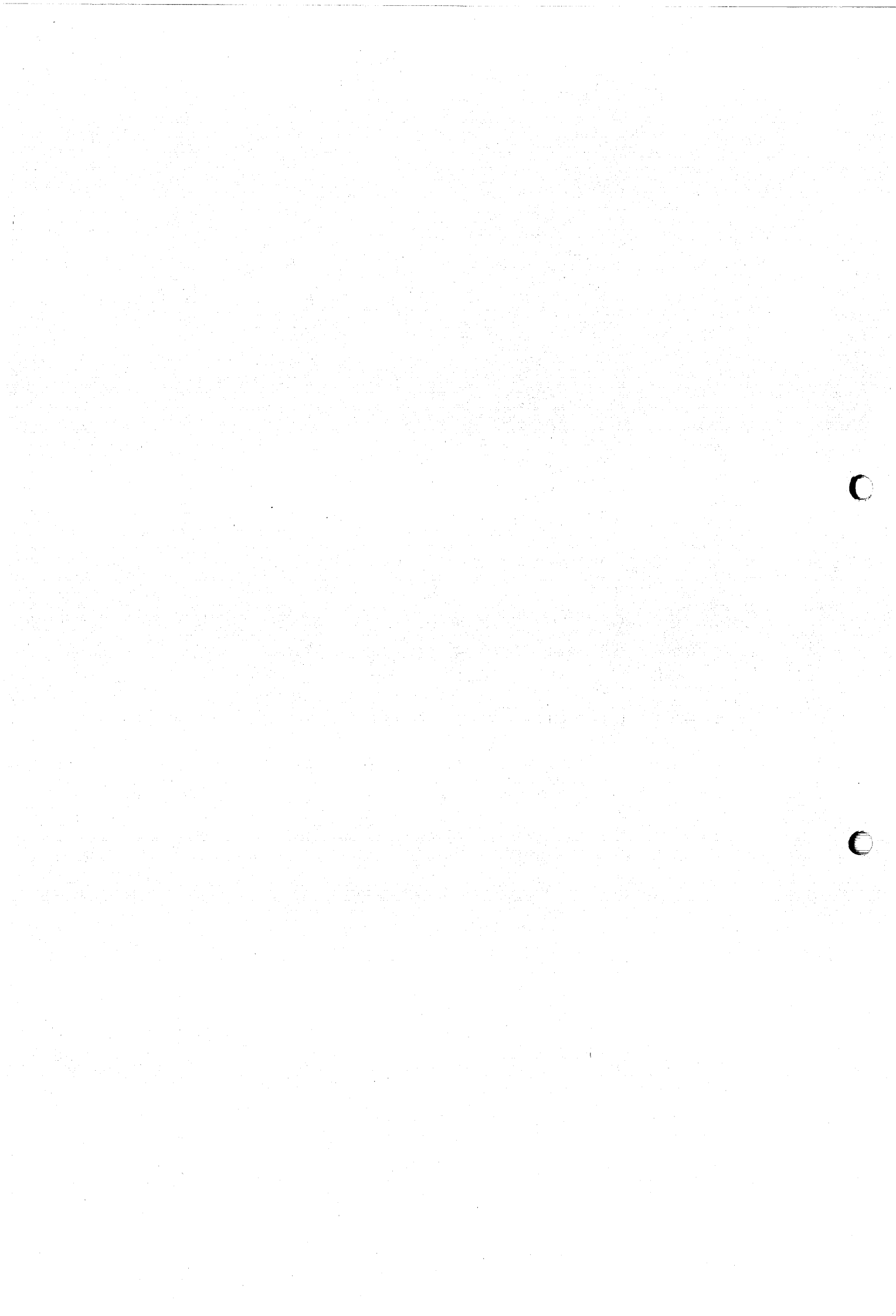
- » I pneu que substitui 2: aumento da capacidade de carga útil
- » Menos itens em estoque: facilita a calibragem, elimina a dificuldade de combinação de pneus duplos, menor número de montagens e desmontagens, além de reduzir o trabalho de manutenção



» Tipo de Estrada Pavimentada

» Posição Pneu

» SERVIÇO REGIONAL				Recomendado		Opcional			
Opional: Rodoviário Regional Suroeste Urbano				Eixos Livres (2 e 3 eixos)		Eixos de Tracção Moderada			
Medidas	Ano Recomendado	Capacidade de Cargas (kg)	Simbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro	RR	WG	Ruído	Código do Produto
385/65R22.5	11/7.5	4300	L (100km/h)	1.5	307	D	C	73dB	123035



46



EFFICIENTGRIP SUV



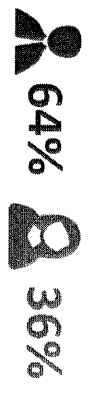
POSICIONAMENTO

O Goodyear EfficientGrip SUV é um pneu para o segmento SUV Premium que entrega um desempenho até 30% melhor em dirigibilidade e 18% a mais em tração e frenagem do que seu antecessor no piso molhado através de design e tecnologia

CARACTERÍSTICAS

- Novo composto de sílica na banda de rodagem, resultando em aderência / tração no molhado.
- Tecnologia de polímeros multifuncionais na banda de rodagem, resultando em menor desgaste do pneu.
- Estrutura da carcaça otimizada e materiais avançados, resultando em menor resistência ao rolamento.

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Aquaplanagem em reta
- ✓ Dirigibilidade no molhado
- ✓ Dirigibilidade no seco
- ✓ Frenagem no seco
- ✓ Frenagem no molhado
- ✓ Aquaplanagem em curva
- ✓ Direção em curva

DIFERENCIAIS

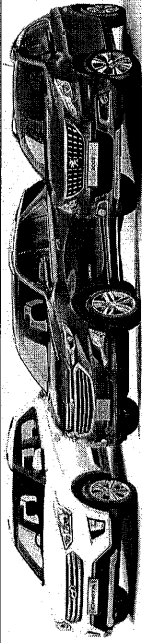
- Pneu com aderência superior.
- ✓ Melhor aderência e poder de frenagem no piso seco e molhado;
- ✓ Maior quilometragem;
- ✓ Menor desgaste e economia de combustível

Antecessor : FORTERA COMFORTRED

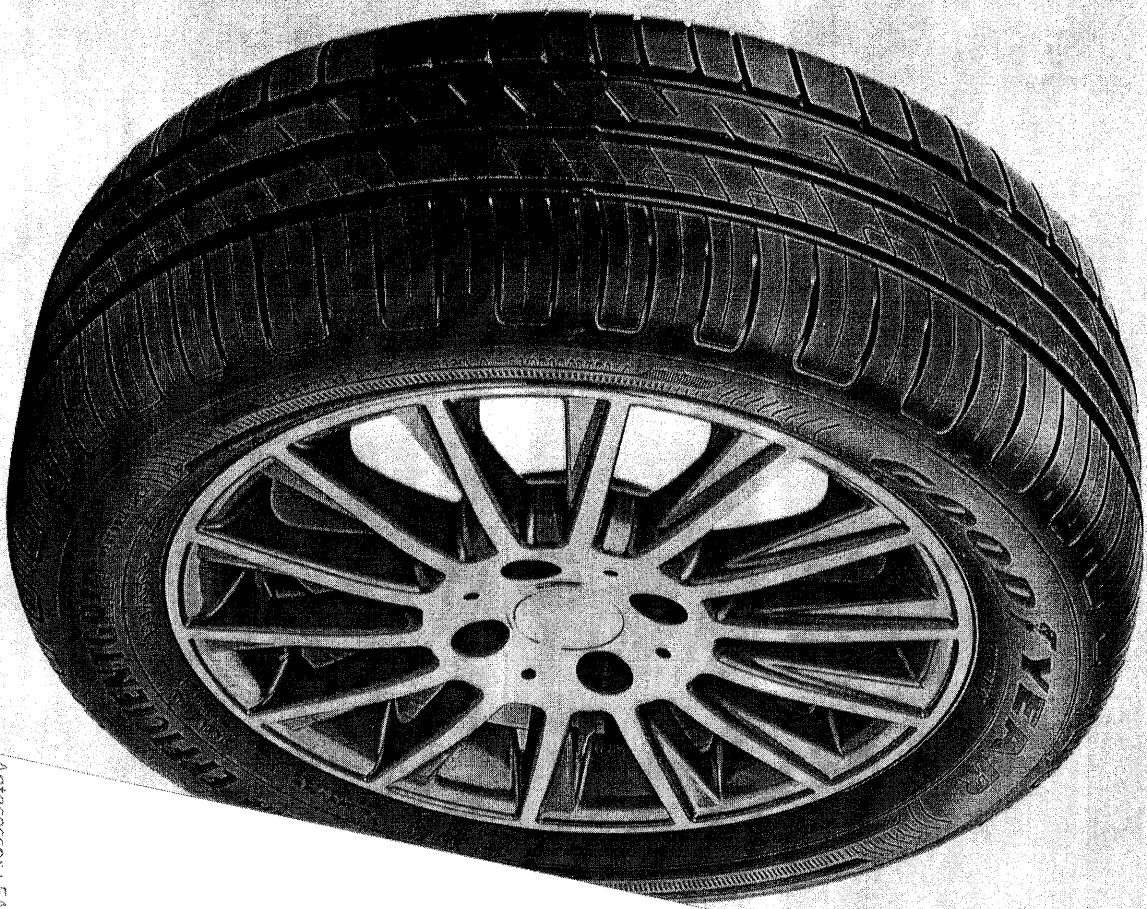
EfficientGrip SUV

SUV - 1º Tier

EQUIPAMENTO ORIGINAL



PRODUÇÃO	MEDIDA	SAP CODE	EAN	UTQG	RR	AIM	RE	P.A	P.S	APLICAÇÃO	ROF	EO
205/60R16 92H		108022	7898624151917	440 A A	C	C))	-	7,6	ECOSPORT II / 2008 ^{eo} / SX4	-	★
205/65R16 95H		108876	7898624154154	440 A B	C	C))	-	9,2	CRETA ^{eo}	-	★
235/70R16 106T		107884	7898624151870	440 A B	C	C))	-	8,1	S-10/ BLAZER / CHEROKEE	-	-
255/70R16 111H		107881	7898624152129	440 A B	C	C))	-	8,1	FRONTIER / RANGER II / L200	-	-
265/70R16 112H		107880	7790288016864	440 A B	C	C))	-	8,1	HILUX / L200 / HILUX SW4	-	-
215/60R17 96H		108875	7898624154147	440 A B	C	C))	-	7,5	CRETA ^{eo} / ASX	-	★
225/65R17 102H		107890	7898624151900	440 A B	C	C))	-	8,6	CRV / PAJERO TR4 / FREEMONT	-	-
235/60R17 102H		107886	7898624151832	440 A B	C	C))	-	8,1	CAPTIVA / CARNIVAL	-	-
235/65R17 104V		107885	7898624151894	440 A B	C	C))	-	8,1	FREELANDER II / XC60	-	-
265/65R17 112H		107883	7898624152105	440 A B	C	C))	-	8,1	HILUX SW4 / RANGER II	-	-
225/55R18 98H		107891	7898624152228	440 A B	C	C))	-	8,6	IX35 / OUTLANDER / ASX	-	-
225/60R18 100V		109150	7898624156387	440 A A	C	B))	-	7,9	GRAND VITARA / EQUINOX ^{eo}	-	★
215/55R18 99V		108763	7898624153225	440 A B	C	B))	-	8,6	TRACKER / COMPASS	-	-
235/55R18 104V		108772	7898624153317	440 A B	B	B))	-	8,1	SPORTAGE / NX200T	-	-
235/60R18 103V		107882	7898624152136	440 A B	C	C))	-	8,1	SANTA FE / SORENTO / XC60	-	-
245/60R18 105H		107888	7898624152112	440 A B	C	C))	-	8,1	VERACRUZ / EDGE	-	-
235/55R19 105V		108770	7898624153294	440 A B	B	C))	-	8,1	EVOQUE / DISCOVERY SPORT	-	-
255/55R19 111V		107892	7898624151887	440 A B	C	C))	-	8,1	DISCOVERY 4 / DISCOVERY 3	-	-
245/50R20 102V		108771	7898624153300	440 A B	B	C))	-	8,1	EDGE / NITRO	-	-
265/50R20 107V		108759	7898624153287	440 A B	B	C))	-	8,1	GRAND CHEROKEE /	-	-
215/55R17 94V		109736	7898624153904	440 A B	C	C))	-	8,6	HR-V / OUTLANDER / AVENTIS	-	-
235/55R17 99V		109326	7898624155588	440 A B	C	C))	-	8,1	TIGUAN / AZERA / Q3	-	-



EFFICIENTGRIP PERFORMANCE



POSICIONAMENTO

O Goodyear Efficientgrip Performance foi desenvolvido para o segmento Sport Performance Premium e entrega até 10% a mais de tração e 14% mais aderência em piso seco e molhado que seu antecessor, através de um desenho assimétrico otimizado e tecnologia avançada.

CARACTERÍSTICAS

- Composto da banda de rodagem desenvolvido para otimizar uso no molhado, resultando melhor aderência.
- Rigidez dos blocos da banda de rodagem proporcionam dirigibilidade e tração.
- Formato otimizado do *footprint* equilibrando a distribuição de pressão na área de contato com o solo.

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Aquaplanagem em reta
- ✓ Dirigibilidade no molhado
- ✓ Frenagem no seco
- ✓ Dirigibilidade no seco
- ✓ Aquaplanagem em curva
- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Dirigibilidade no seco

DIFERENCIAIS

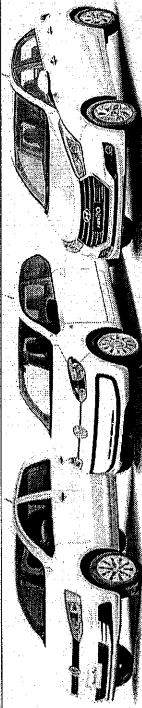
- Pneu desenvolvido para quem busca performance superior e eficiência.
- ✓ Performance
- ✓ Segurança
- ✓ Economia de combustível e maior quilometragem

Antecessor : EAGLE EXCELLENCE AQUAMAX

EfficientGrip Performance

HP - 1º Tier

EQUIPAMENTO ORIGINAL



PRODUÇÃO	MEDIDA	SAP CODE	EAN	UTQG	RR	AM	RE	PA	P.S	APLICAÇÃO	ROF	EO
185/70R14 88H		107830	7898624150736	340 A A	B	C)	-	7,2	VECTRA/ ONIX ^{oo} / PRISMA ^{oo}	-	★
175/70R14 84T		108755	7898624153232	340 A A	E	C)	-	6,8	GOL ^{oo} / VOYAGE ^{oo} / Up ^{oo}	-	★
175/70R14 88T		109747	7898624153522	340 A A	C	C)	-	6,8	STRADA / SAVEIRO / MONTANA	-	-
185/60R15 84H		108390	7898624153119	340 A A	C	B)	-	7,2	C3 / HB20 ^{oo} / UNO SPORTING ^{oo}	-	★
185/60R15 88H		108794	7898624153423	340 A A	C	C)	-	7,2	AGILE/ UNO ^{oo} / C3	-	★
195/55R15 85H		108711	7898624152983	340 A A	C	B)	-	7,6	FOX ^{oo} / SPACEFOX / POLO	-	★
195/60R15 88V		107236	7790288016703	340 A A	E	C)	-	7,2	PUNTO/ ASTRA / COROLLA	-	-
195/65R15 91H		108949	7898624154482	340 A A	C	C)	-	7,6	POLO ^{oo} / VIRTUS ^{oo}	-	★
205/60R15 91H		108765	7898624153362	340 A A	E	B)	-	7,2	CROSSFOX/ SAVEIRO ^{oo} / SENTRA	-	★
185/55R16 83V		108798	7898624153461	340 A A	E	C)	-	7,2	MARCH	-	-
195/55R16 91V		108797	7898624153454	340 A A	E	C)	-	7,4	GRAND SIENA/ POLO ^{oo} / VIRTUS ^{oo}	-	★
205/55R16 91W		108791	7898624153393	340 A A	E	A)	-	7,6	A3 ^{oo}	-	★
205/55R16 91V		108795	7898624153430	340 A A	C	B)	-	7,4	CIVIC / COROLLA / GOLFO ^{oo}	-	★
215/55R16 93V		107263	7790288016581	340 A A	C	C)	-	7,2	C4 PALLAS/ STRATUS / EC-7	-	-
205/60R16 92V		105894	7790288017175	340 A A	C	C)	-	7,2	ECOSPORT / AIRCROSS / FLUENCE	-	-
215/45R16 90V		108303	7898624151061	340 A A	C	A)	SIM	8,1	A1 ^{oo}	-	★
225/50R17 94V		107451	7790288017069	340 A A	C	C)	SIM	7,2	CRUZE ^{oo} / CRUZE SPORT16 / FUSION	-	-
205/55R17 91V		109436	7898624158039	340 A A	C	C)	-	7,2	C4 CACTUS ^{oo} / KICKS / STILO	-	★
215/45R17 91V		108701	7898624150378	340 A A	E	C)	SIM	7,2	ELANTRA/ BRAVO ^{oo} / VELOSTER	-	★
215/50R17 91V		108799	7898624153478	340 A A	E	B)	-	7,1	CRUZE / FOCUS / CIVIC ^{oo}	-	★
225/45R17 94W		107629	7898624151283	340 A A	C	C)	-	7,1	VECTRA / 408 / GOLF	-	-
225/45R18 95W		108361	7898624151375	340 A A	B	A)	SIM	8	SONATA/ OPTIMA/ KIA SOUL	-	-
195/40R17 81V		109498	7898624156882	340 A A	C	A)	SIM	8	TUNNING	-	-
205/55R17 91W		107923	7898624151306	340 A A	C	B)	SIM	7,2	MINI COOPER ^{oo}	SIM	★
185/65R15 88H		109298	7898624155977	340 A A	C	C)	-	7,2	ONIX ^{oo} / XSARA PICASSO / POLO ^{oo}	-	★



KELLY EDGE SPORT



POSICIONAMENTO

O novo Kelly Edge Touring é um pneu desenvolvido para carros de baixa a média potência. Seu desempenho em pistas molhadas é de até 20% superior, se comparado ao seu antecessor.

CARACTERÍSTICAS

- Banda de rodagem que otimiza a tração e o desgaste, proporcionando distribuição equilibrada na área de contato com o solo
- Blocos desenhados para proporcionar dirigibilidade

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Aquaplanagem em reta
- ✓ Dirigibilidade no molhado
- ✓ Quilometragem
- ✓ Dirigibilidade no molhado
- ✓ Preço

DIFERENCIAIS

- Pneu desenvolvido para quem busca segurança e economia.
- ✓ Maior quilometragem
- ✓ Melhor aderência em piso molhado
- ✓ Maior durabilidade

Antecessor : KELLY PA868

Kelly Edge Sport

HP - 3º Tier

EQUIPAMENTO ORIGINAL

NDA

PRODUÇÃO	MEDIDA	SAP CODE	EAN	UTQG	RR	AM	RE	P.A	P.S	APLICAÇÃO	ROF	EO
185/60R14 82H	108735	7898624153072	F	E)	-	6,8			GOL/SAVEIRO / PALIO		
195/60R15 88V	108734	7898624153065	F	E)	-	6,8			PUNTO/ASTRA / COROLLA		
195/50R15 82V	108736	7898624153089	F	E)	-	6,8			PARATI/ GOL / SAVEIRO		
205/40R17 84W	108737	7898624153096	E	E)	-	7,1			TUNNING		

12
34
35
40



EAGLE SPORT



POSICIONAMENTO

O Goodyear Eagle Sport é um pneu do segmento médio de Sport Performance que entrega até 12.000 quilômetros a mais que seu antecessor e um desempenho superior em pisos secos e molhados através de sua exclusiva tecnologia e design

CARACTERÍSTICAS

- Banda de rodagem desenvolvida para otimizar a tração e o desgaste, proporcionando distribuição equilibrada na área de contato com o solo.
- Rigidez dos blocos que proporcionam dirigibilidade.
- Costado reforçado para melhora na resposta de direção.

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Aderência ao molhado
- ✓ Aquaplanagem em reta
- ✓ Dirigibilidade no molhado
- ✓ Dirigibilidade no seco
- ✓ Aquaplanagem em curva
- ✓ Frenagem no seco

DIFERENCIAIS

- Exclusiva tecnologia e design que entrega maior quilometragem e dirigibilidade
- ✓ Maior quilometragem
- ✓ Maior capacidade de tração
- ✓ Maior dirigibilidade










Antecessor : EAGLE NCT5

Eagle Sport

HP - 2º Tier

EQUIPAMENTO ORIGINAL

A Goodyear é/foi equipamento original nas medidas com outras famílias de pneu. Todavia é importante mostrar ao consumidor que a linha Eagle pode ser uma escolha para aqueles que querem manter a originalidade da marca de seu pneu.

PRODUÇÃO	MEDIDA	SAP CODE	EAN	UTQG	RR	AM	RE	P.A	P.S	APLICAÇÃO	ROF	EO
	185/65R14 86H	108319	7898624152365	300 A A	C	C)	-	7,2	C3 / ASTRA / 207	-	-
	195/55R15 85H	109100	7898624154208	300 A A	C	C)	-	7,2	FOX / SPACEFOX / POLO	-	-
	185/65R15 88H	109105	7898624155502	300 A A	C	C)	-	7,2	ONIX / PRISMA / POLO / VIRTUS	-	-
	195/60R15 88V	109106	7898624154185	300 A A	C	C)	-	7,2	PUNTO/ ASTRA / COROLLA	-	-
	195/65R15 91V	109072	7898624154239	300 A A	C	C)	-	7,2	GOLF / PASSAT / STRATUS	-	-
	205/55R16 91V	109089	7898624154215	300 A A	C	C)	-	7,2	COROLLA/ CIVIC / GOLF	-	-
	195/65R15 91V	108868	7898624153775	300 A A	C	C)	-	7,2	GOLF / PASSAT / CLASSE C	-	-
	185/60R15 88H	108885	7898624153874	300 A A	C	C)	-	7,2	MERIVA / J3 / PUNTO	-	-
	195/55R15 85H	108866	7898624153768	300 A A	C	C)	-	7,2	FOX / POLO / GOL	-	-

311
320



CARGO MARATHON 2



POSICIONAMENTO

O Goodyear Cargo Marathon 2, é um pneu desenvolvido para o segmento de Vans e Utilitários leves, que tem uma carcaça reforçada possibilitando um tempo de vida maior ao pneu, menor resistência ao rolamento e segurança.

CARACTERÍSTICAS

- Composto especial com sílica na banda de rodagem e construção otimizada proporcionam menor resistência ao rolamento;
- Sulcos mais profundos nas áreas dos ombros que melhoram a dispersão de água;
- Ralias laterais mais largas que resultam em uma melhor distribuição de pressão e maior vida útil.

PÚBLICO-ALVO



O QUE OS CONSUMIDORES PROCURAM?

Segurança e Economia

- ✓ Durabilidade
- ✓ Segurança
- ✓ Qualidade do produto
- ✓ Marca de confiança

DIFERENCIAIS

- Pneu desenvolvido para entregar o melhor desempenho com foco em atividades comerciais.
- Líder em quilometragem do Mercado;
- Banda de rodagem otimizada, aumentando seu tempo de vida;
- Construção da carcaça otimizada conferindo maior resistência.

Antecessor: G32 Cargo

CARGO MARATHON 2

EQUIPAMENTO ORIGINAL

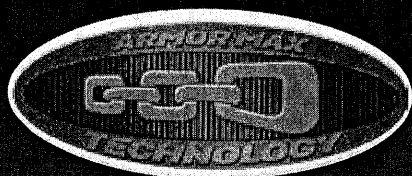


ULT - 2º Tier

NDA

PRODUÇÃO	MEDIDA	SAP CODE	EAN	UTQG	RR	AM	RE	P.A	P.S	APLICAÇÃO	ROF	EO
225/75R16 118/116R		109640	7898624158534	-	C	C))	-	10,5	DAILY / SPRINTER	-	-
205/75R16 113/111Q		109641	7898624158541	-	C	C))	-	10,5	MASTER/ DUCATO / DAILY	-	-
225/70R15 112/110R		109647	7898624158602	-	E	C))	-	10,5	SPRINTER	-	-
185/80R14 102/100R		109643	7898624158565	-	E	C))	-	10,5	KOMBI / H100 / TOPIC	-	-
195/70R15 104/102R		109646	7898624158596	-	E	C))	-	10,5	BONGO / HR / SPRINTER	-	-
195/75R16 110/108R		109642	7898624158558	-	E	C))	-	10,5	BONGO	-	-
205/70R15 106/104R		109645	7898624158589	-	E	C))	-	10,5	JUMPER / DUCATO / BOXER	-	-

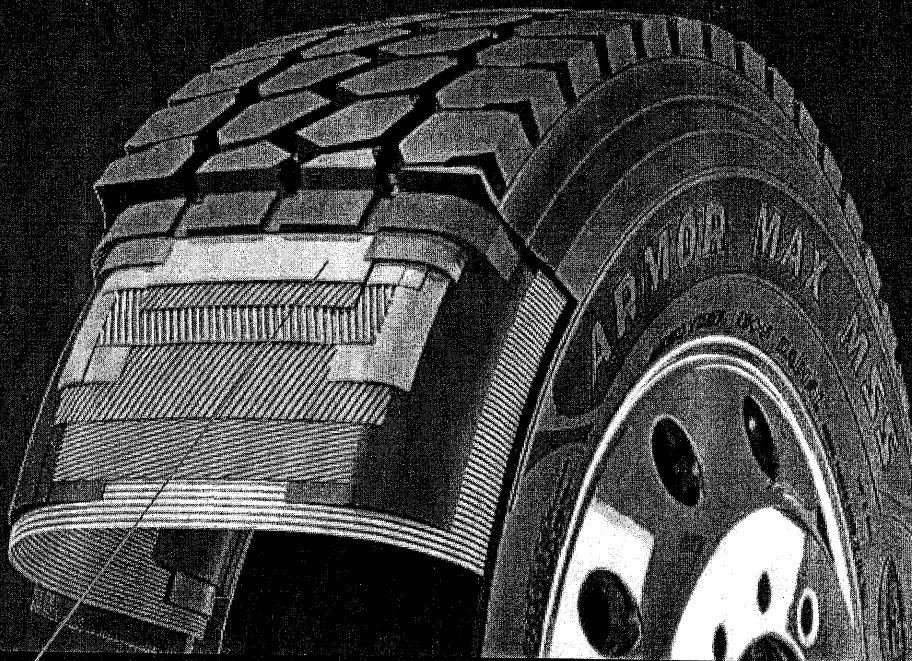
Tecnologia Armor Max™



Com a Tecnologia Armor Max, a Goodyear oferece o máximo em performance para o serviço misto. É a combinação entre a construção da carcaça, que a torna uma verdadeira armadura, novos compostos e design especiais para o serviço misto, que protegem o pneu e proporcionam o máximo em quilometragem. Isso significa maior número de recapagens e menor custo por quilômetro!

4 CINTAS ESTABILIZADORAS DE AÇO

- » **Característica**
4 cintas de aço.
- » **Funcionalidade**
Pacote de cintas mais resistentes, protegendo a estrutura do pneu e criando maior resistência ao ambiente severo do serviço misto.
- » **Benefício**
Estrutura mais reforçada, permitindo maior longevidade à carcaça.

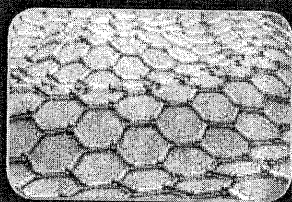


HIGH ELONGATION WIRE



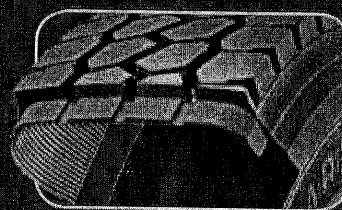
- » **Característica**
High Elongation Wire.
- » **Funcionalidade**
Quarta cinta com High Elongation Wire, garantindo maior flexibilidade frente às irregularidades do terreno e maior proteção da carcaça contra avarias e oxidação.
- » **Benefício**
Menor número de avarias na carcaça, permitindo maior número de recapagens.

COMPOSTO EXTRARRESISTENTE



- » **Característica**
Composto especial extrarresistente para o serviço misto.
- » **Funcionalidade**
Maior resistência a cortes e avarias na banda de rodagem.
- » **Benefício**
Maior proteção da carcaça e maior quilometragem.

CAMADA DUPLA



- » **Característica**
Banda de rodagem com camada dupla de compostos.*
- » **Funcionalidade**
Proteção da carcaça e rodar mais frio.
- » **Benefício**
Maior índice de recapabilidade e maior quilometragem.



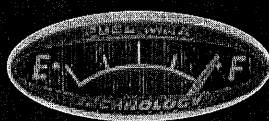
GOODYEAR **Max** Series™



KMax™ para Quilometragem



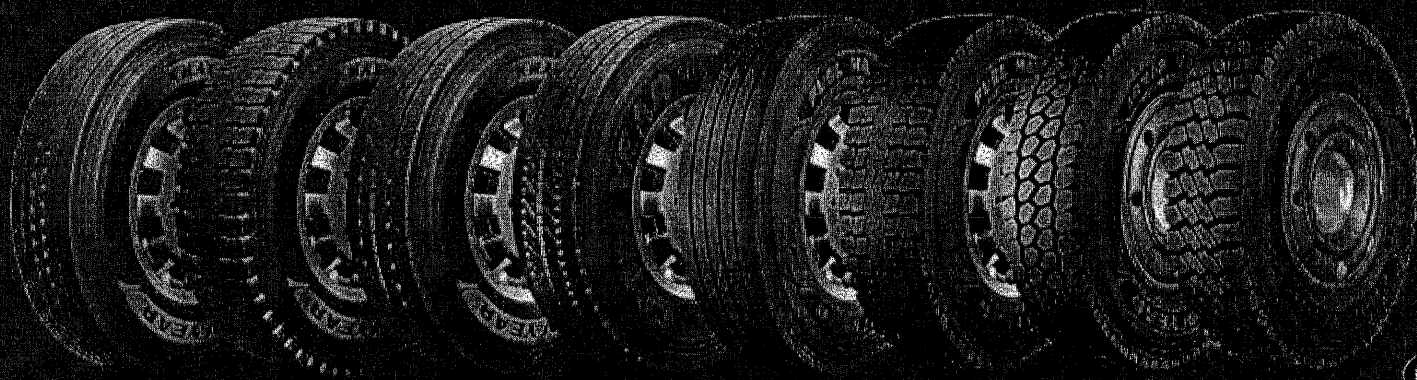
CityMax™ para Durabilidade



FuelMax™ para Eficiência



ArmorMax™ para Resistência



KMax S™

KMax D™
Traction

KMax
Extreme™

CityMax
Plus™

Fuel Max
LHS™

Fuel Max
LHD™

Armor Max
MSS™

Armor Max
MSD™

SAC 0800 725 7638

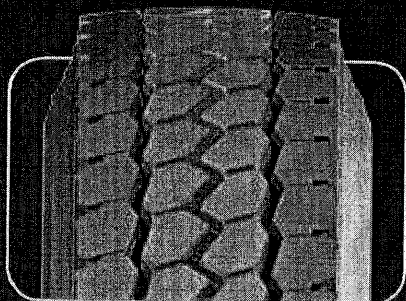
  /goodyearbr

GOODYEAR®

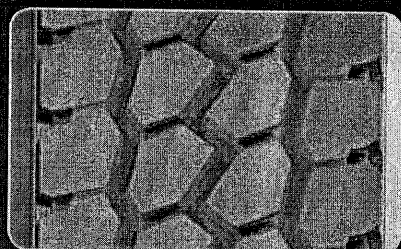
Descubra como obter mais,
acessando goodyear.com.br

Diferenciais Armor Max MSS™

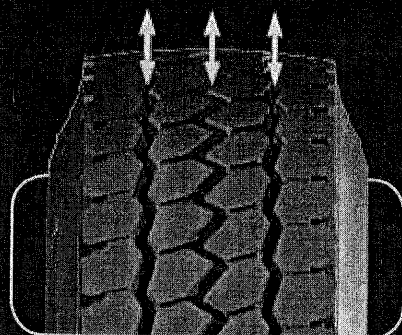
DESIGN DA BANDA DE RODAGEM



- » **Característica**
Blocos centrais com design hexagonal assimétrico.
- » **Funcionalidade**
Contato múltiplo com a superfície devido ao design hexagonal.
- » **Benefício**
Poder superior de tração e aderência em condições severas, e menor incidência de ruído.

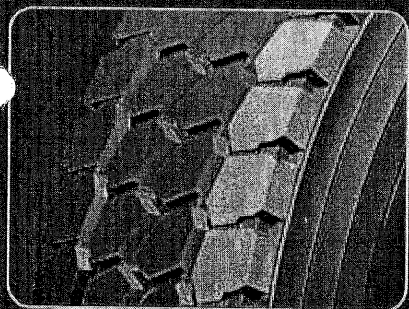


- » **Característica**
Sulcos abertos com desenho serrilhado.
- » **Funcionalidade**
Desenho aberto permite a autolimpeza dos sulcos.
- » **Benefício**
Maior poder de tração associado à melhor dirigibilidade e estabilidade do veículo.

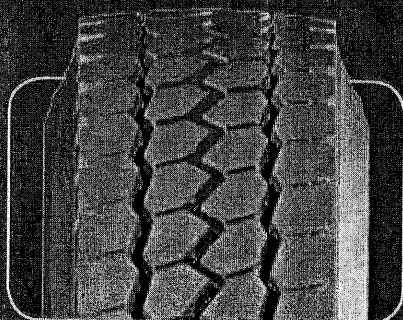


- » **Característica**
Sulco extra profundo, com 19,9mm, o maior do mercado.
- » **Funcionalidade**
Banda de rodagem mais espessa desenvolvida para atender as exigências do serviço misto.
- » **Benefício**
Maior quilometragem e maior poder de tração.

OMBROS ROBUSTOS COM SULCOS ABERTOS

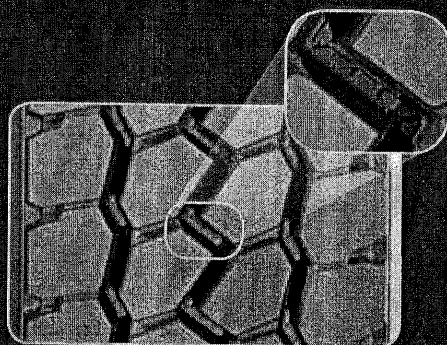


- » **Característica**
Ombros em blocos robustos com intertravamento.
- » **Funcionalidade**
Menor movimentação dos blocos reduz o desgaste irregular e o desgaste lateral.
- » **Benefício**
Desgaste mais regular.



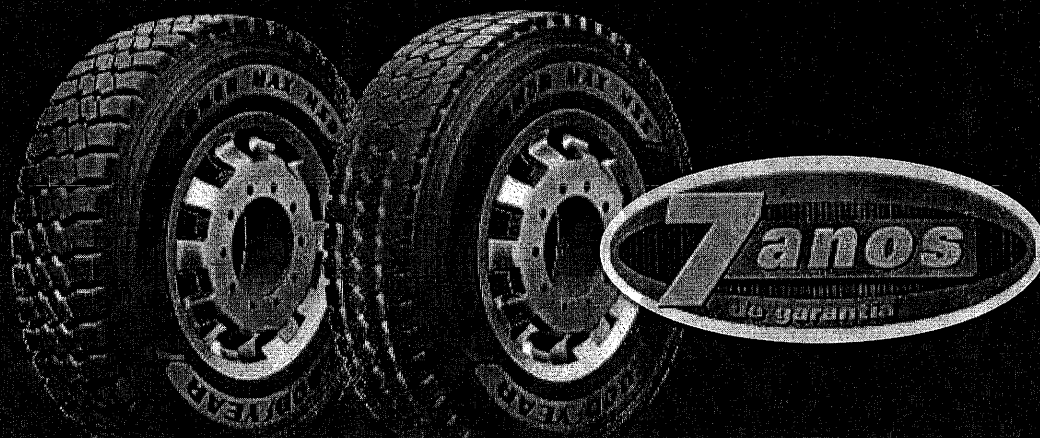
- » **Característica**
Sulcos abertos nos ombros.
- » **Funcionalidade**
Melhor escoamento de água e lama.
- » **Benefício**
Maior tração em todas as condições de rodagem.

PROTETORES DE SULCOS



- » **Característica**
Protetor do sulco.
- » **Funcionalidade**
Evita retenção de pedras e perfuração da carcaça.
- » **Benefício**
Menor incidência de avarias e maior número de recapagens.

Garantia Máxima



Armor Max MSS™

» Tipo de Estrada

Percursos mistos, entre vias pavimentadas e vias de terra

» Posição Pneu



Recomendado

Eixos Direcionais e Livras

Opcional

Eixos de Tração Moderada

Medidas	Aro Recomendado Polegadas (")	Capacidade de Cargas (kg)	Símbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Código do Produto
295/80R22.5	9.00	3.550 / 3.150	K (110)	19.9	1.044	123000
295/80R22.5 RFID	9.00	3.550 / 3.150	K (110)	19.9	1.044	123042
275/80R22.5	8.25	3.250 / 3.000	K (110)	19.9	1.012	122989
275/80R22.5 RFID	8.25	3.250 / 3.000	K (110)	19.9	1.012	123043
10.00R20	7.50	3.000 / 2.725	K (110)	26.1	1.052	122986
11.00R22	8.00	3.550 / 3.250	K (110)	19.9	1.132	122988
215/75R17.5	6.00	1.700 / 1.600	K (110)	14	667	122985

Armor Max MSD™

» Tipo de Estrada

Percursos mistos, entre vias pavimentadas e vias de terra

» Posição Pneu



Recomendado

Exclusivos em Eixos de Tração

Medidas	Aro Recomendado Polegadas (")	Capacidade de Cargas (kg)	Símbolo de Velocidade	Profundidade dos Sulcos (mm)	Diâmetro Externo (mm)	Código do Produto
295/80R22.5	9.00	3.550 / 3.150	K (110)	26.2	1.044	122984
295/80R22.5 RFID	9.00	3.550 / 3.150	K (110)	26.2	1.044	123044
275/80R22.5	8.25	3.250 / 3.000	K (110)	25.4	1.012	122983
275/80R22.5 RFID	8.25	3.250 / 3.000	K (110)	25.4	1.012	123045
10.00R20	7.50	3.000 / 2.725	K (110)	25.4	1.052	122981
11.00R22	8.00	3.550 / 3.250	K (110)	26.2	1.132	122982

RESISTÊNCIA MÁXIMA

NOVOS!

Armor Max™

O pneu mais resistente para o serviço misto*

- » O MÁXIMO em resistência da carcaça com 4 cintas de aço e High Elongation Wire
- » O MÁXIMO em quilometragem com até 9% mais performance*
- » O MÁXIMO em durabilidade com 7 anos de garantia
- » O MÁXIMO em inovação com chip RFID integrado de fábrica**

goodyear.com.br

*% de quilometragem a atribuições máximas, comparando-se o ARMOR MAX MSS com seu antecessor G686 MSS PLUS.

** Opcional.



Armor Max
MSD™

Armor Max
MSS™

Pedestre, use sua faixa.

GOODYEAR®

CHIP RFID INTEGRADO DE FÁBRICA (OPCIONAL)

» Característica

Chip RFID integrado na construção do pneu.



» Funcionalidade

Dispensa colocação manual do chip RFID.

» Benefício

Identificação inteligente do pneu integrada com sistema ControlMax.

Inovação Máxima

Chip RFID integrado de fábrica possibilita o uso integral da ferramenta ControlMax.



Performance Máxima

QUILOMETRAGEM DO PNEU **Armor Max MSS™**

Até

109

100

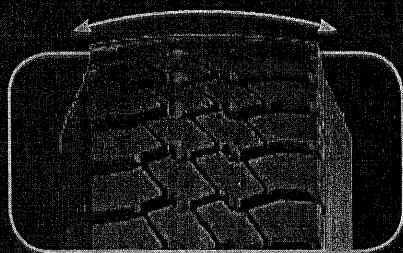
Banda Original

Armor Max MSS™

G686 MSS PLUS

Diferenciais **Armor Max MSD™**

DESIGN DA BANDA DE RODAGEM



» Característica

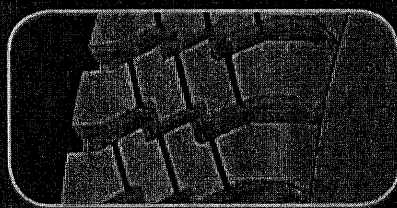
Banda de rodagem larga, com footprint otimizado para o serviço misto.

» Funcionalidade

Melhor distribuição de carga entre todos os pontos de contato com o piso.

» Benefício

Desgaste mais uniforme, garantindo maior quilometragem e maior poder de tração.



» Característica

Sulcos transversais em V.

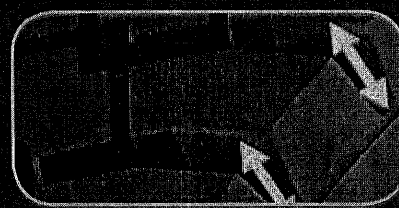
» Funcionalidade

Minimizar retenção de pedras e lama.

» Benefício

Maximização de tração e melhor dirigibilidade no serviço misto.

SULCOS EXTRAPROFUNDOS



» Característica

Sulco extraprofundo, com 26,2mm, o maior do mercado.

» Funcionalidade

Banda de rodagem mais espessa desenvolvida para atender as exigências do serviço misto.

» Benefício

Maior quilometragem e maior poder de tração.

GOODYEAR

23



Goodyear Assurance® MaxLife™

Assurance® MaxLife™ combina anos de experiência com a tecnologia atual para fornecer maior quilometragem, confiabilidade no piso molhado e grande valor para os consumidores

ENCONTRAR PNEUS

— Atributos

Formato otimizado dos sulcos para garantir o contato adequado do pneu no solo e a eficiência no escoamento de água



Construção otimizada da estrutura e do desenho da banda de rodamento para uma maior quilometragem (Até 5,000 kms mais)

Novo composto da banda de rodagem e tipo de construção da carcaça proporciona uma redução do consumo de combustível

— Especificações Completas

FALE CONOSCO

Conte-nos como podemos ajudar
Ligar 0800-725-7638.




SIGA A GOODYEAR



COMPARTILHAR ESSE SITE

Me gusta

© 2021 The Goodyear Tire & Rubber Company

 Goodyear Pneus

[Termos de Uso e Política de Privacidade](#)



Medida do Pneu	185/65R14
Código do Produto	000000000000110325
Índice de Velocidade	H
Índice de Carga	86
Índice de Velocidade	SL
Costado (Lateral)	VSB
Carga Máxima (kgs)	530
Pressão Máxima de Inflação (PSI)	51
Largura da Secção (mm)	185
Profundidade de Sulco (mm)	6.900
Diametro Externo (mm)	0.00
Ruído Externo: Classificação)
Ruído Externo: Valor	
Resistência ao Rolamento: Classificação	E
Aderência no Molhado: Classificação	E
Certificação INMETRO	002995/2013

— Medidas Disponíveis

175/70R13

175/70R14

185/65R14

185/70R14

*Comparado com o antecessor, Goodyear Assurance

COMPARTILHAR ESSA PÁGINA

Me gusta 0

- Pneus por Categoria

Pneus de Alto Desempenho

Pneus Run On Flat

Explore Todos os Pneus

- Pneus por Tipo de Veículo

Pneus para Carro

Pneus para SUV/Utilitários

Pneus para Caminhão e Ônibus

Pneus OTR

Procurar por Veículo

- Comprando Pneus

Como Comprar Pneus

Encontrar uma Loja

Garantia do Pneu

Promoções

- Links úteis

Perguntas Frequentes sobre Pneus

Contate-nos

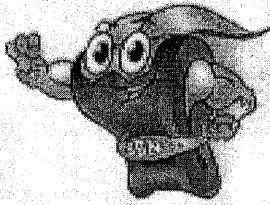
Sites da Goodyear em Todo o Mundo

Site Corporativo da Goodyear

Trabalhe Conosco

Reimpressão da Etiqueta



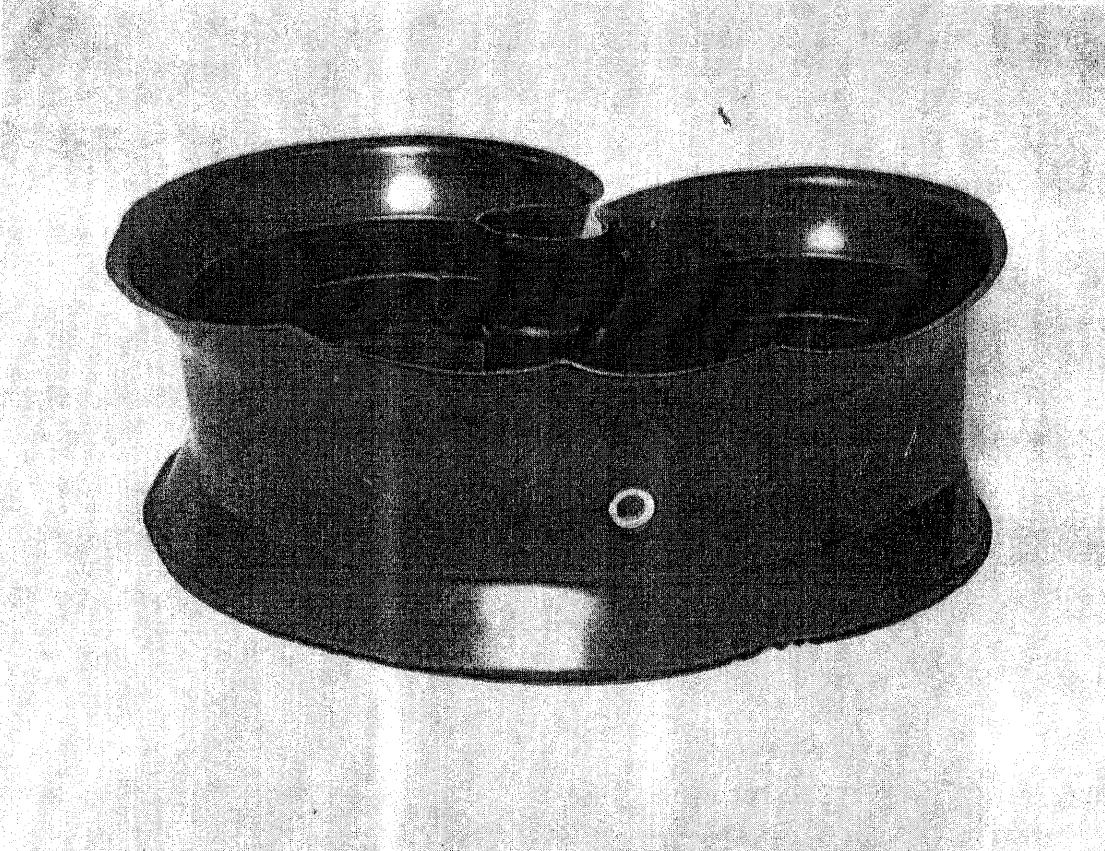


Radial 2000

Protetores



Descrição e Medidas dos Protetores:



MEDIDA	PESO	LARGURA	ESPESSURA	FURO
PROTETOR ARO 16	1,100 kg	180 mm	4,5 mm	CENTRAL
PROTETOR ARO 20	1,700 Kg	205 mm	5,0 mm	CENTRAL
PROTETOR ARO 22	2,150 Kg	210 mm	6,0 mm	CENTRAL
PROTETOR ARO 22,5	2,180 Kg	220 mm	6,5 mm	CENTRAL E LATERAL
PROTETOR ARO 24 - MAQ E CAMINHAO	3,250 Kg	280 mm	7,0 mm	CENTRAL E LATERAL
PROTETOR ARO 25 - 17,5 E 20,5	7,100 Kg	430 mm	7,5 mm	CENTRAL

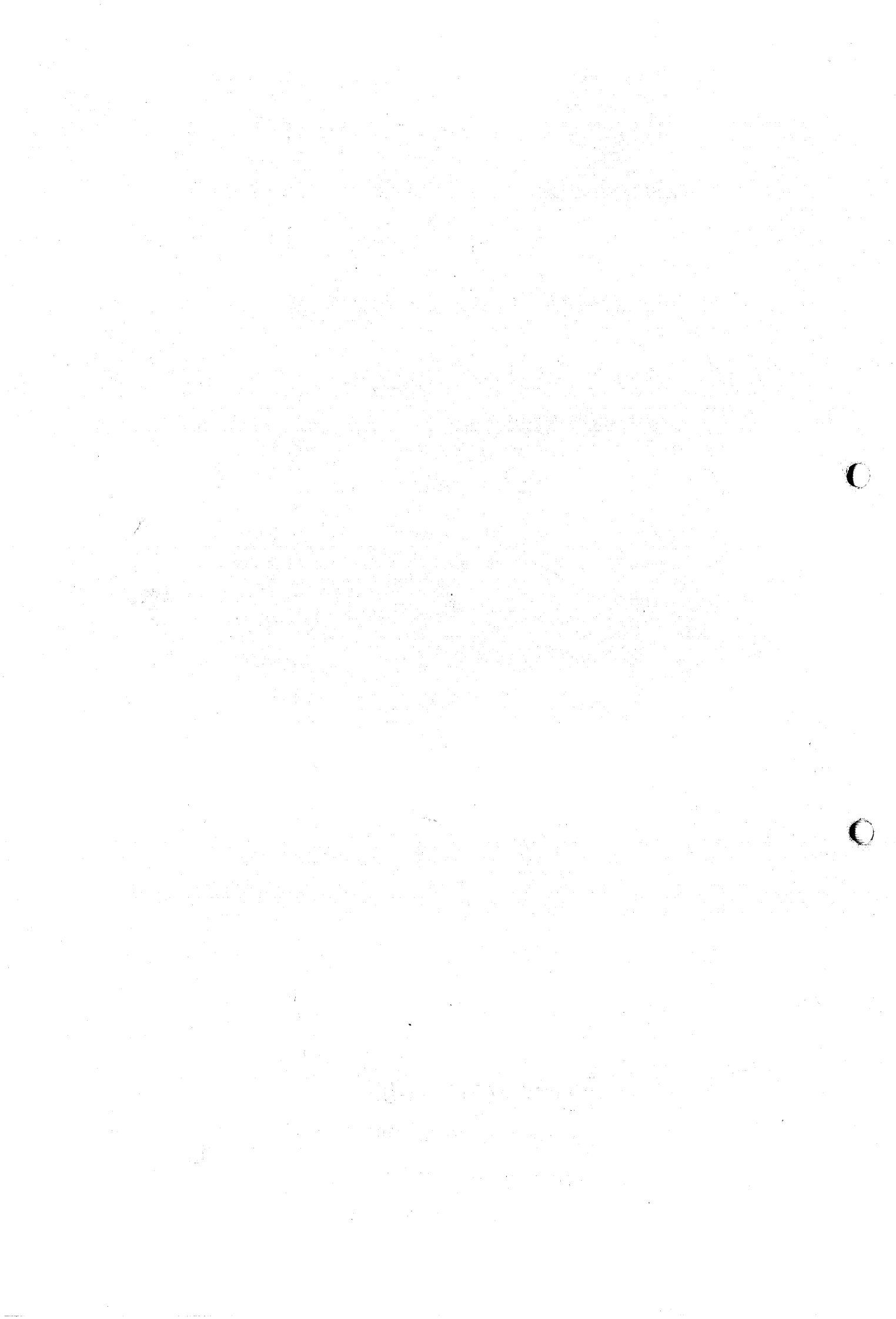
Todos com ilhós.

22.056.948/0001-00

A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR



3 4



MEDIDA Medida Size	VÁLVULA Válvula Valve	APLICAÇÃO Aplicación Application
AG 1218	TR218 A	7.00 - 18
		6.00 - 19
		8 - 18
AG 1418	TR 15 ou TR 218 A	7.50 - 18
		8.00 - 18
		7.00 - 19
		210 / 95 R 18
		260 / 70 R 18
AG 1718	TR 15	10.5 / 80 - 18
		11.5 / 70 - 18
		250 / 80 R 18
		280 / 80 R 18
		280 / 70 R 18
		300 / 70 R 18
		300 / 65 R 18
		320 / 65 R 18
		12.5 / 80 - 18
		320 / 80 R 18
AG 2018	TR 15	320 / 65 R 18
		340 / 65 R 18
		12.0 / 75 - 18
		13.0 / 65 - 18
		360 / 70 R 17.5
		400 / 55 - 17.5
		36 x 16 - 17.5
		14 - 17.5
		4.50 - 21
		4.75 / 5.00 - 21
AG 0921	TR 35	5.25 / 5.50 - 21
		400 / 55 - 22.5
		360 / 60 - 22.5
Ag1922	TR 218 A	580 / 65 - 22.5
AG 3322	TR 218 A	500 / 60 - 22.5
		550 / 60 - 22.5
		560 / 60 - 22.5
		600 / 55 - 22.5
		600 / 55 - 22.5

2



MEDIDA Medida Size	VÁLVULA Valvula Valve	APLICAÇÃO Aplicação Application
CL 1216	TR 460	6.50 R 16 ; 6.50 - 16
		7.00 R 16 ; 7.00 - 16
		6.00 - 16
CL 1416	TR 460 ou SC 84 ou SC 95	7.50 R 16 ; 7.50 - 16
		7.00 R 16 ; 7.00 - 16
CL 1916	TR 460	10.00 - 16
		11.00 - 16
		12.5 L - 16
		360 / 65 R 16
		13.0 / 75 - 16
		14.0 / 65 - 16
		12.4 - 16
		320 / 70 R 16.5
		12 - 16.5

05

804



MEDIDA Medida Size	VÁLVULA Valvula Valve	APLICAÇÃO Aplicación Application
FE 1416	SC 95	7.00 - 15 Compactador
		7.50 - 15 Compactador
		8.25 - 15 Compactador
		8.5 / 90 - 15 Compactador
FE 2525*	TR 220 A	14.00 R 24 ; 14.00 - 24
		14.00 R 25 ; 14.00 - 25
		13.00 R 24 ; 13.00 - 24
		13.00 R 25 ; 13.00 - 25
		15.5 R 25 ; 15.5 - 25
		385 / 95 R 24
		385 / 95 R 25
		365 / 80 R 24
		395 / 80 R 25
		405 / 80 R 25
		17 / 80 R 24
		FE 2725**
14.00 R 24 ; 14.00 - 24		
14.00 R 25 ; 14.00 - 25		
385 / 95 R 24		
385 / 95 R 25		
445 / 80 R 25		
445 / 70 R 24		
455 / 70 R 24		
20 / 65 R 25 ; 20 / 65 - 25		
FE 5025	TRJ 1175 C	
		26.5 R 25 ; 26.5 - 25
		24.00 - 25
FE 3026	TRJ 1175 C	20.5 R 25 ; 20.5 - 25
		16.00 R 24 ; 16.00 - 24
		16.00 R 25 ; 16.00 - 25
		445 / 95 R 25
		525 / 80 R 25
		495 / 70 R 24
		555 / 70 R 24
		555 / 70 R 25
		550 / 65 R 25
		22 / 65 R 25
		22 / 70 - 24

(*) Para aplicação em rodas fora de centro, utilizar a câmara agrícola AG 2424
 (***) Para aplicação em rodas fora de centro, utilizar a câmara agrícola AG 2824

LINHA DE PRODUTOS

Caminhão e Ônibus

Medida	Válvula	Aplicação
QB 9.00 R 20	TC 131	9.00 R 20 ; 9.00 - 20 8.25 R 20 ; 8.25 - 20
QB 10.00 R 20	TC 131	10.00 R 20 ; 10.00 - 20
QB 11.00 R 22	TC 131	11.00 R 22 ; 11.00 - 22
QB 275/80 R 22.5	TR 462 C	275/80 R 22.5 275/70 R 22.5 10 R 22.5 ; 10 - 22.55
QB 295/80 R 22.5	TR 462 C	295/80 R 22.5 11 R 22.5 ; 11 - 22.5 12 R 22.5 ; 12 - 22.5
QB 12.00 R 24	TC 131	12.00 R 24 ; 12.00 - 24 12.00 R 25 ; 12.00 - 25

\$\$\$

Preço Justo

3

Garantia de 3 anos
contra defeitos de
fabricação

Comercial Leve

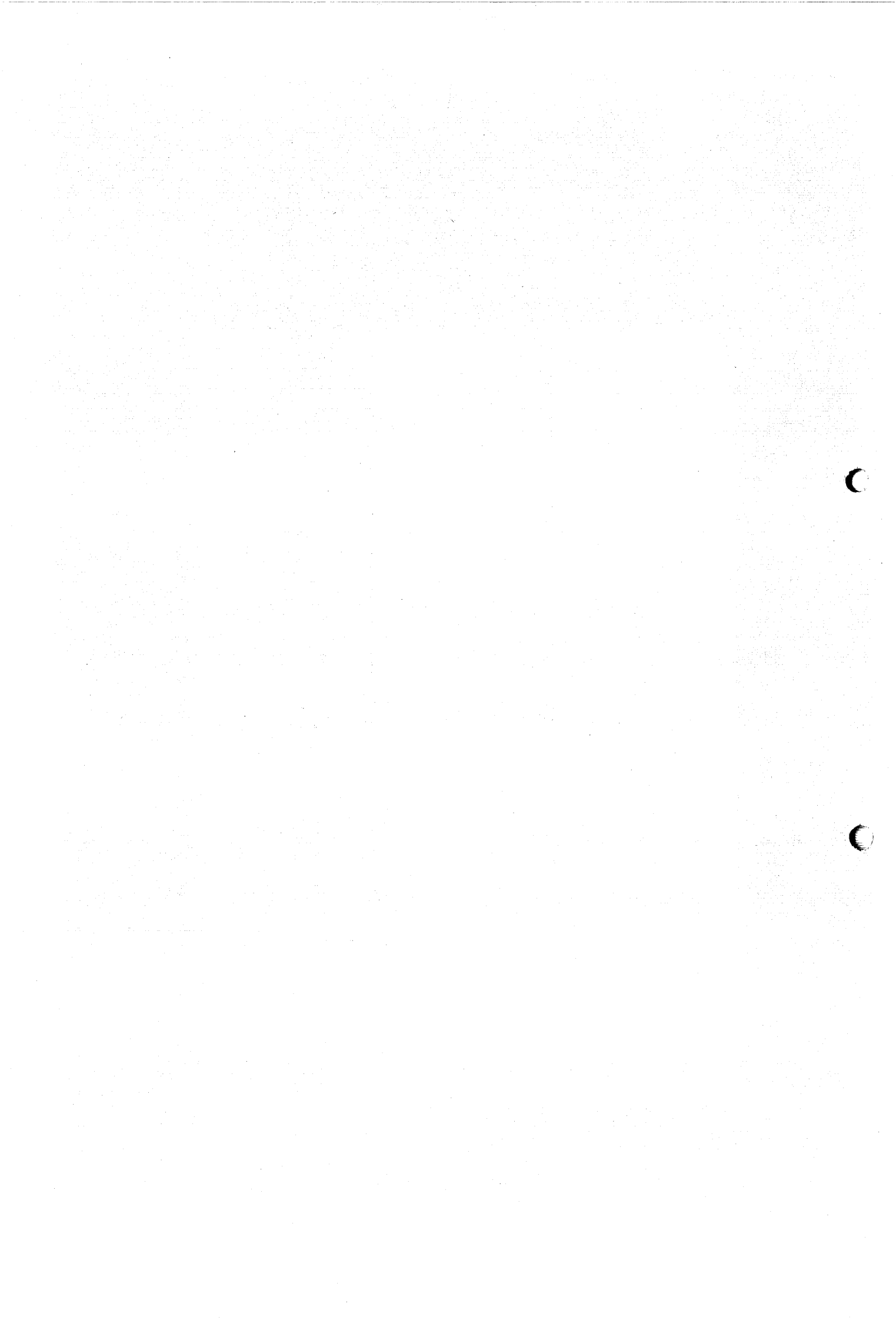
Medida	Válvula	Aplicação
QB 7.50 R 16	SC 95	7.50 R 16 ; 7.50 - 16
	TR 460	7.00 R 16 ; 7.00 - 16

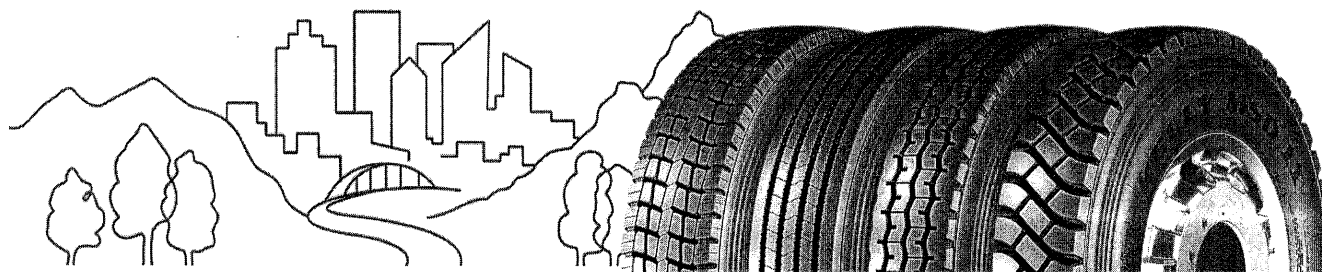


7



MEDIDA Medida Size	VALVULA Valvula Valve	APLICAÇÃO Aplicación Application
AG 2824	TR 218 A	16.9 R 24 ; 16.9 - 24
		14.9 R 24 ; 14.9 - 24
		17.5L R 24 ; 17.5L - 24
		420 / 85 R 24
		440 / 80 R 24
		480 / 75 R 24
		445 / 70 R 24
		460 / 70 R 24
		480 / 70 R 24
		500 / 70 R 24
		480 / 65 R 24
		16.5 / 85 - 24
		48 x 20.00 - 24
		500 / 60 - 22.5
		550 / 60 - 22.5
		560 / 60 - 22.5
		600 / 50 - 22.5
		16.5 / 70 - 22.5
600 / 50 - 24.5		
AG 3026	TR 218 A	18.4 R 26 ; 18.4 - 26
		16.9 R 26 ; 16.9 - 26
		18.4 R 24 ; 18.4 - 24
		19.5L R 24 ; 19.5L - 24
		21L R 24 ; 21L - 24
		460 / 85 R 26
		480 / 80 R 26
		520 / 80 R 26
		480 / 70 R 26
		520 / 70 R 26
		540 / 65 R 26
		500 / 85 R 24
		495 / 70 R 24
		500 / 70 R 24
		540 / 70 R 24
		540 / 65 R 24
		500 / 60 - 26.5
		600 / 55 - 26.5
620 / 55 - 26.5		





LANÇAMENTO: ARMORSTEEL MSA II & MSD II

Novos pneus para o serviço misto, Armorsteel MSA II e MSD II complementam a linha de pneus Kelly, marca associada Goodyear.

Fundada em 1894 nos EUA e adquirida pela Goodyear como marca associada, os pneus da marca Kelly destinam-se aos clientes que procuram custo benefício, aliando performance e menor custo inicial.

Além de um ótimo custo-benefício, os novos pneus Kelly para serviço misto contam com um diferencial frente a concorrência, com **4 cintas de aço que proporcionam maior performance e maior recapabilidade.**

Os novos pneus estarão disponíveis primeiramente nas medidas 295/80R22.5 e 12R22.5 conforme tabela abaixo. A medida 275/80R22.5 estará disponível a partir de Outubro.

Modelo	Medida	Capacidade de carga (kg)	Símbolo de velocidade	Sulco (mm)	Código do produto	Disponibilidade para pedidos
MSA II	12R22.5	3.350/3.075	K (110 Km/h)	17.5	123271	30/jun
MSA II	295/80R22.5	3.550/3.150	K (110 Km/h)	17.5	123560	30/jun
MSDII	12R22.5	3.350/3.075	K (110 Km/h)	23.8	123270	30/jul
MSDII	295/80R22.5	3.550/3.150	K (110 Km/h)	23.8	123561	30/jul

O nível de preço dos novos pneus estará disponível na TPB de Julho.

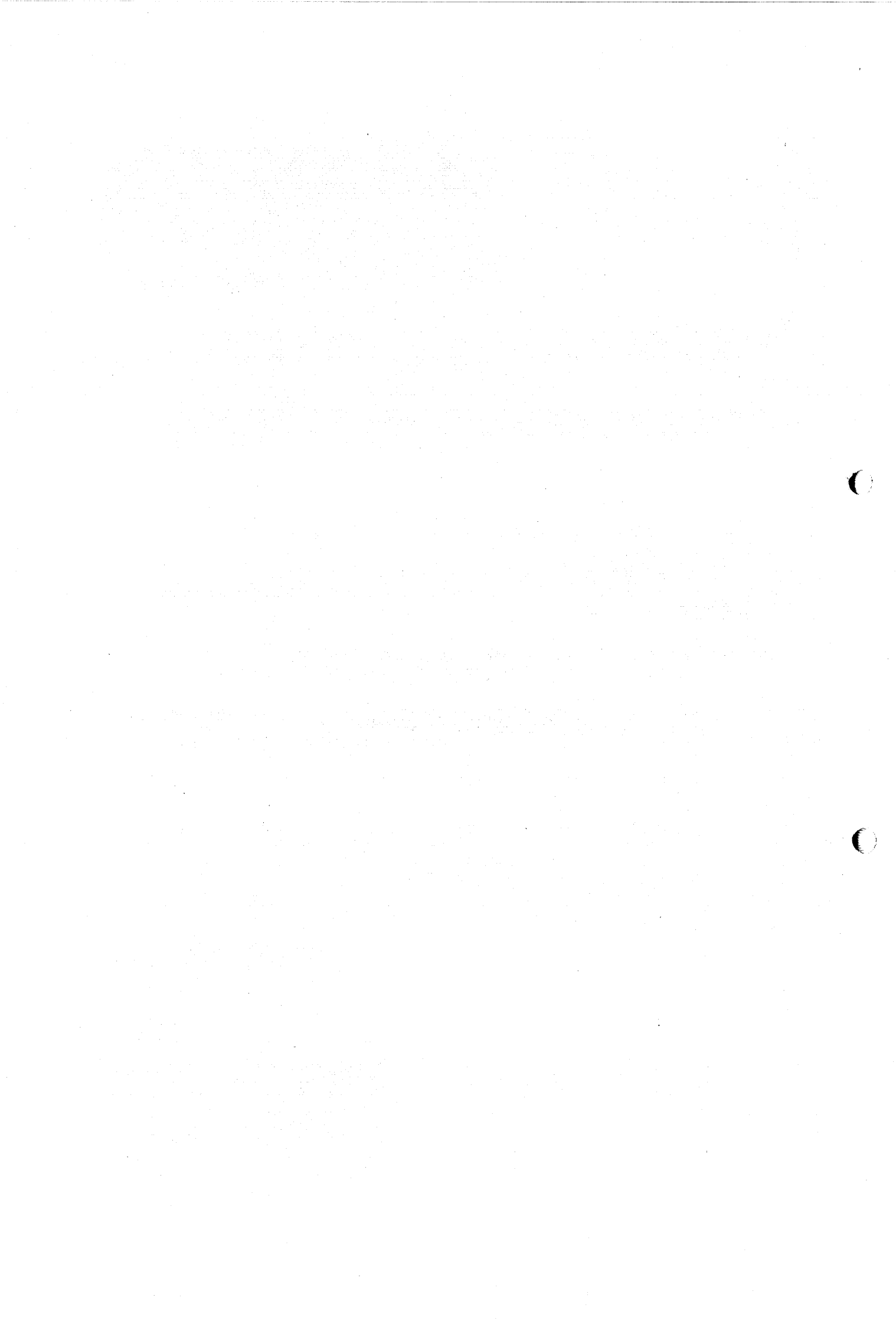
Já estão disponíveis na academia Goodyear:

- Treinamento online;
- Material para treinamento presencial;
- Folder de produto;
- Ficha de argumentação.

Relembrando, os pneus Kelly possuem 5 anos de garantia em banda original e 3 anos após a primeira recapagem, quando recapados com os materiais indicados. Consulte o certificado de garantia.

Boas Vendas!







MASTER RUBBER

DECLARAÇÃO DE GARANTIA

Declaro para os devidos fins, que a empresa **SWG COMERCIO DE CAMARAS DE AR** revendedora autorizada dos produtos **SBN-Protetores para Câmaras de AR**, fabricado por **MASTER RUBBER DISTRIBUIDORA DE PEÇAS EIRELI** está devidamente capacitada para o atendimento à garantia contra defeitos de nossos produtos.

A Master Rubber Distribuidora de Peças Eireli possui um corpo técnico no Brasil, responsável por qualquer tipo de garantia e assegura para Protetores de Câmara de Ar de sua fabricação, uma garantia de 06 (Seis) Meses contra defeitos de fabricação, contados a partir da data de fabricação.

DIVINOPOLIS, 19 DE AGOSTO DE 2021.

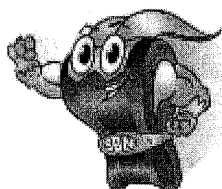
MASTER RUBBER DISTRIBUIDORA DE PEÇAS EIRELI
CNPJ 08.670.575/0001-23

22.056.948/0001-00

A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR



Radial 2000

Protetores



00-1111-1111

CERTIFICADO DE GARANTIA

PNEUS DE AUTOMÓVEIS, SUVs, PICK-UPS E UTILITÁRIOS LEVES

GUIA DE UTILIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA



CADASTRO DO CONSUMIDOR

- PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO.
- NÃO DESTACAR.
- ANEXAR NOTA FISCAL DE COMPRA.

Nome: _____

Nota fiscal dos pneus nº: _____

Carimbo do revendedor: _____



AVISO DE SEGURANÇA

A não observância de qualquer das orientações, requisitos e informações descritas neste certificado pode acarretar em riscos à segurança e implica a imediata perda da garantia dos produtos.



DESCARTE CORRETO DE PNEUS – VOCÊ FAZ A DIFERENÇA

Em 30 de setembro de 2009, foi publicada a Resolução 416 do CONAMA – Conselho Nacional de Meio Ambiente – que determina a necessidade de destinação ambientalmente adequada de pneus inservíveis, que são aqueles que chegaram ao final de sua vida útil.

Neste sentido, a Goodyear se compromete com o processo de logística reversa dos pneus para a destinação final ambientalmente adequada, atuando

ativamente junto à Reciclanip, entidade responsável pela sistemática de coleta dos pneus nos pontos de coleta, transporte e a posterior destinação final.

Para que seja possível tornarmos este processo cada vez mais eficaz, necessitamos também da contribuição dos revendedores e de você: nosso consumidor final.

Colabore você também, deixe seus pneus usados na loja em que estiver efetuando a troca ou leve-os até o ponto de coleta mais próximo (vide site da Reciclanip – Pontos de Coleta).

E lembre-se: você faz a diferença ao destinar seus pneus corretamente e contribui para a sustentabilidade do nosso planeta. Juntos, podemos construir um lugar melhor para vivermos. As futuras gerações agradecem!

**PARA INFORMAÇÕES TÉCNICAS ADICIONAIS,
CONSULTE NOSSO SITE OU NOSSA REDE DE REVENDADORES**

RESPEITE OS LIMITES DE VELOCIDADE

Copyright © 2020 – Goodyear do Brasil
Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial deste material, por quaisquer formas ou meios, só poderá ser feita com o consentimento por escrito da Goodyear do Brasil.

FALE COM A GOODYEAR

www.goodyear.com.br
f [goodyearbr](https://www.facebook.com/goodyearbr)

☎ 0800 725 7638
✉ sac@goodyear.com

GOODYEAR

22.056.948/0001-00

A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR

GUIA DE UTILIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA



ALINHAMENTO DO VEÍCULO

O alinhamento da direção pode prolongar a vida útil de seus pneus. A direção desalinhada faz com que o pneu se arraste lateralmente nas retas, provocando desgastes irregulares, comprometendo a dirigibilidade e a segurança do veículo. Pneus que "cantam" nas curvas e volantes que teimam em permanecer tortos nas retas são sintomas de desalinhamento. Recomenda-se verificar ou refazer o alinhamento, no máximo, a cada 5.000 km.

Refaça o alinhamento:

- Após fortes impactos.
- Quando constatado desgaste irregular dos pneus.
- Quando os pneus forem substituídos ou houver rodízio entre eles.
- Quando forem substituídas peças da suspensão.



BALANCEAMENTO

A falta de balanceamento adequado provoca a oscilação do conjunto pneu/roda e transmite uma trepidação ao volante, reduzindo a vida útil dos pneus e provocando um grande desconforto ao dirigir.

Recomenda-se verificar ou refazer o balanceamento, no máximo, a cada 5.000 km, ou nas seguintes condições:

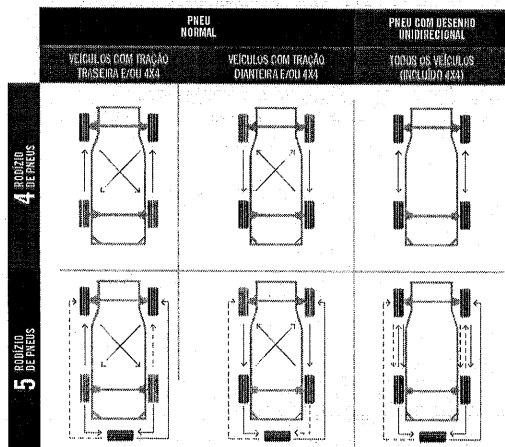
- Quando os pneus forem substituídos, montados ou desmontados (quando houver rodízio entre eles, verificar necessidade).
- Quando surgirem vibrações ou trepidações.
- Quando houver reparo no pneu.



RODÍZIO

Para obter o máximo de rendimento de seus pneus, efetue um rodízio a cada 5.000 km. O rodízio serve para compensar as diferenças de desgastes, permitindo um aumento de quilometragem e eficiência. Efetue o rodízio dos pneus conforme as indicações abaixo:

- Respeitar sempre o sentido de rotação, quando este for indicado nos pneus.
- Recomenda-se o uso de estepe no rodízio. Para esses casos, seguir a orientação abaixo:



OS DESENHOS ACIMA REFEREM-SE A AUTOMÓVEIS, SUVs E PICK-UPS, VANS E UTILITÁRIOS LEVES.



INDICADORES DE DESGASTE (Δ, ∞ OU TWI)

Para que você possa transitar com segurança e saber o momento exato de trocar os pneus, atente para os indicadores de desgaste, localizados no alto do costado e marcados com o símbolo Δ, com o ∞ ou as letras TWI. Na direção dos indicadores, atente para as marcas em relevo na base dos sulcos.



Essas marcas indicam que o pneu atingiu o nível máximo de desgaste (1,6 mm de profundidade no sulco da banda de rodagem). Pneus nessas condições devem ser imediatamente substituídos, conforme determinação do Código de Trânsito Brasileiro, pois comprometem a segurança do veículo.



ARMAZENAGEM

A armazenagem de pneus deve ser feita em local seco e livre de materiais químicos. Os pneus devem ser limpos e cobertos, a fim de evitar o acúmulo de água e a proliferação de insetos.

A armazenagem por períodos superiores a quatro semanas deve ser feita na posição vertical, em prateleiras com altura mínima de 10 cm do solo.

Veículos que permaneçam parados por longo período devem ser suspensos por cavaletes, para evitar deformações nos pneus.



HÁBITOS E COSTUMES AO DIRIGIR

Os hábitos e costumes de cada motorista exercem grande influência no desgaste e na durabilidade dos pneus de seu carro.

- Evite buracos e obstáculos. Os impactos e atritos podem causar avarias irreversíveis aos pneus.
- Alta velocidade causa o flexionamento excessivo da carcaça e superaquecimento dos pneus, acelerando seu desgaste.
- Evite fazer curvas em alta velocidade. Essa situação força o arraste dos pneus e causa um desgaste maior na área do ombro.
- Evite freadas ou arrancadas bruscas. Essa prática favorece o desgaste irregular e acelerado da banda de rodagem.



SUBSTITUIÇÃO OBRIGATÓRIA DOS PNEUS

Os pneus devem ser imediatamente substituídos se apresentarem:

- Bolhas ou cortes nas laterais (costados).
- Avarias nos talões.
- Sinais de envelhecimento de materiais (ex.: rachaduras).
- Cortes ou furos não reparáveis na banda de rodagem.
- Quando atingirem o nível máximo de desgaste (1,6 mm de profundidade no sulco da banda de rodagem).

GOOD YEAR

LIMITES DE GARANTIA

LEIA CUIDADOSAMENTE ESTE CERTIFICADO. MANTENHA-O SEMPRE AO SEU ALCANCE E CONSULTE-O SEMPRE QUE TIVER DÚVIDAS. ELE É NECESSÁRIO AO ATENDIMENTO EM GARANTIA JUNTO À NOTA FISCAL DE COMPRA.

Os pneus fabricados pela Goodyear possuem garantia de 5 anos contra anormalidades de fabricação, devidamente constatadas por técnicos da Goodyear ou por técnicos credenciados da rede de revendedores. O período de 5 anos é contado a partir da data da nota fiscal de compra do pneu ou veículo novo como equipamento original. Caso esta venha a faltar, será considerada a data de fabricação (DOT) e compreende os 3 primeiros meses de garantia legal, acrescidos de 4 anos e 9 meses de garantia contratual, oferecida pela Goodyear.



CONDIÇÕES LEGAIS E CONTRATUAIS DE GARANTIA PARA PNEUS DE AUTOMÓVEIS, SUVs E PICK-UPS, VANS E UTILITÁRIOS LEVES

Nos 3 primeiros meses da data de sua compra, caso seja constatada qualquer anormalidade de fabricação, haverá substituição do pneu sem ônus para o consumidor. Após os 3 primeiros meses da data da compra, sendo constatada a anormalidade, haverá substituição do pneu, cobrando-se apenas o valor proporcional ao desgaste do pneu, nas seguintes condições:

- Desgastes de 0% a 25%: substituição integral do produto.
- Desgastes de 26% a 100% (limitados a 1,6 mm de profundidade do sulco): cobrança proporcional.

Ex: se o pneu apresentar um desgaste de 30% na banda de rodagem, serão cobrados 30% do valor do pneu. O valor será cobrado sobre o preço de venda do pneu ao consumidor, referente ao dia da entrega em substituição, com seus respectivos tributos. A presente garantia se restringe a pneus fabricados pela Goodyear em sua banda original, até a profundidade remanescente de desenho de 1,6 mm.

As garantias legal e contratual dos produtos fabricados pela Goodyear não se aplicam quando constatados:

- Uso incorreto da pressão de ar.
- Avarias acidentais, como furos, penetrações, rasgos, quebra da carcaça ou bolha no costado.
- Desalinhamento da direção do veículo ou desbalanceamento do conjunto pneu/roda.
- Irregularidades mecânicas no sistema de suspensão, amortecedores, direção e freios dos veículos.
- Alterações no projeto original do veículo que possam invalidar a garantia dos pneus.
- Instalação de medida de pneu não equivalente à original do veículo.
- Montagem e desmontagem incorretas dos pneus.

- Sobrecarga ou má distribuição da carga.
- Instalação de pneu com índice de carga e/ou símbolo de velocidade inferior aos exigidos pelo fabricante do veículo.
- Instalação indevida do pneu quanto à sua banda de rodagem em relação à sua posição no veículo ou ao tipo de serviço (exemplo: pneu para uso urbano em serviço fora de estrada e vice-versa).
- Utilização de pneus com objetivo de competições, exibições ou mesmo em práticas que contrariem a legislação brasileira de trânsito.
- Inscrições de semana e ano de fabricação e/ou DOTs raspados, adulterados ou ilegíveis.
- Sinais de envelhecimento (trincas, rachaduras, endurecimento da borracha, entre outros).
- Contaminação por produtos químicos, óleos, graxas, solventes ou qualquer tipo de produto derivado de petróleo.
- Rodas enferrujadas, trincadas, amassadas ou onduladas.
- Materiais químicos não especificados neste certificado, para vedação de perfurações ou cortes.
- Frenagens bruscas, patinagens e arrancadas.
- Utilização de câmara de ar em pneu sem câmara (tubeless).
- Utilização de protetores de pneus convencionais em pneus radiais e vice-versa.
- Câmara de ar com mais de dois reparos ou sem condições de uso.
- Consertos inadequados, que possam provocar falhas nos pneus.
- Que o reclamante da garantia não é o consumidor final do produto.
- Utilização da linha Run on Flat (EMT), sem o sistema eletrônico integrado de monitoramento veicular de pressão de ar dos pneus.



A não observância de qualquer das condições acima implica a perda da garantia Goodyear. Qualquer reclamação deverá ser feita em um Revendedor Goodyear, em nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC) pelo telefone 0800-725-7638, pelo e-mail sac@goodyear.com ou pelo twitter.com/goodyearbr.



SUBSTITUIÇÃO OBRIGATÓRIA DOS PNEUS

GUIA DE UTILIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA

O cuidado especial com os pneus é fundamental para rodar com segurança, sem transtornos ou imprevistos. Leia com atenção este guia e mantenha-o sempre à mão, pois ele contém dicas importantes para uma maior vida útil dos pneus, ao mesmo tempo em que proporciona maior tranquilidade ao dirigir, para você e sua família.



ESCOLHA O PNEU ADEQUADO

A escolha do pneu correto representa maior economia para você e melhor desempenho para os seus pneus. A Goodyear dá algumas dicas para que você faça sua escolha na hora de trocar os pneus:

- Substitua os pneus por outros da mesma medida recomendada pelo fabricante do veículo (manual do veículo).
- No caso de pneus do tipo câmara, é fundamental a troca da câmara e do protetor.
- É recomendada a substituição da válvula ao montar um pneu novo.
- É recomendado não utilizar pneus de marcas ou desenhos de banda diferentes e/ou pneus novos com usados, no mesmo eixo do veículo.
- Ao repor apenas dois pneus (no caso de veículos de passeio), instale-os no eixo traseiro do veículo.
- Verifique se o desenho da banda de rodagem, o índice de carga e o símbolo de velocidade são compatíveis com o recomendado pela montadora ou com o tipo de serviço do veículo.
- Nunca monte pneus de dimensões ou construções diferentes em um mesmo veículo, exceto quando indicada pela montadora do mesmo.
- Nunca utilize pneus de medidas e tipo de construção diferentes (radial ou convencional), no mesmo eixo do veículo.

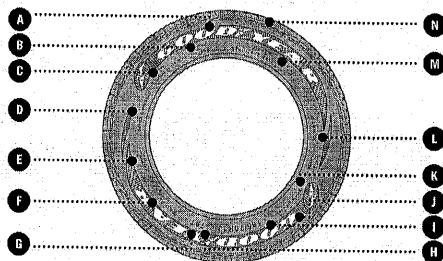
GOODYEAR

GUIA DE UTILIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA



LEITURA DO COSTADO DO PNEU

- A Nome do fabricante
- B Selo de Certificação do Inmetro
- C País de fabricação
- D Carga e pressão (máximas)
- E Estrutura do pneu
- F Tipo de construção
- G Símbolo de velocidade
- H Índice de carga
- I Medida nominal do pneu
- J Nome comercial
- K Tipo de pneu: (tubeless – sem câmara. Tube type – com câmara)
- L Normas de segurança
- M DOT – dados sobre fabricação e período de produção
- N Indicador de desgaste



DADOS DE FABRICAÇÃO

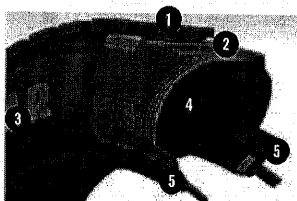
O código DOT gravado na lateral do pneu indica sua conformidade com os padrões de segurança e fornece dados sobre a fabricação do pneu.

Exemplo: DOT Y16L 26X2 2515

Y16L Código da fábrica
26X2 Tipo de construção do pneu
2515 Semana e ano de construção
(25ª semana de 2015)



PARTES PRINCIPAIS DOS PNEUS



- 1 Banda de rodagem
- 2 Carcaça
- 3 Costado
- 4 Liner
- 5 Talões



EQUIVALÊNCIA DE CARGA E VELOCIDADE

CARGA: Equivalência entre o Índice de Carga e Carga Máxima determinada para o pneu.

IC	KG	IC	KG	IC	KG	IC	KG
70	335	81	462	92	630	103	875
71	345	82	475	93	650	104	900
72	355	83	487	94	670	105	925
73	365	84	500	95	690	106	950
74	375	85	515	96	710	107	975
75	387	86	530	97	730	108	1000
76	400	87	545	98	750	109	1030
77	412	88	560	99	775	110	1060
78	425	89	580	100	800	111	1090
79	437	90	600	101	825	112	1120
80	450	91	615	102	850	113	1150

VELOCIDADE: Equivalência entre o Símbolo de Velocidade e a Velocidade Máxima correspondente.

SÍMBOLO DE VELOCIDADE	VELOCIDADE (KM/H)
J	100
K	110
L	120
M	130
N	140
P	150
Q	160
R	170
S	180
T	190
H	210
V	240
W	270
	300



CONSERVE SEU VEÍCULO

Os pneus são apenas uma parte do complexo conjunto que forma a suspensão do veículo. A correta manutenção de rodas, rolamentos, buchas, válvulas, molas, amortecedores e demais peças contribuem com a vida útil, o desempenho e a segurança dos pneus.



PRESSÃO DE AR

A pressão de ar é um fator primordial na vida de um pneu. É o que mais afeta o desgaste do pneu e, conseqüentemente, reduz sua vida útil.

Orientações:

- Utilize sempre a pressão de ar recomendada pelo manual do fabricante do veículo.
- Verifique as pressões semanalmente, sempre com os pneus frios e utilizando calibradores aferidos.
- Não se esqueça de calibrar o estepe.
- Nunca retire o ar quente dos pneus.
- Por ocasião da checagem das pressões, examine as válvulas e recolha suas respectivas tampas.



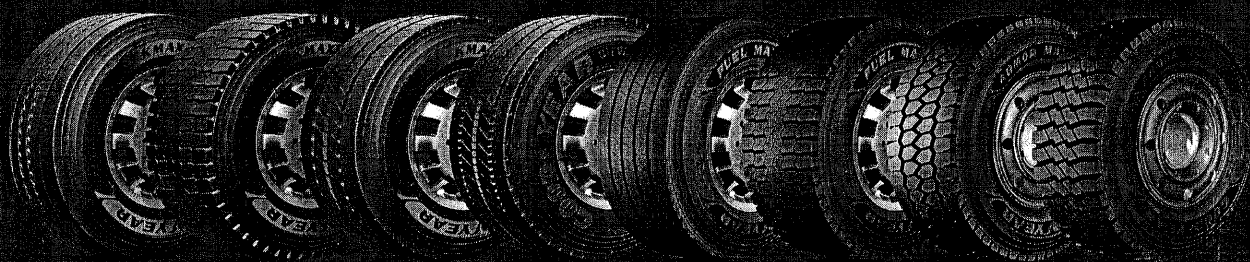
CONSERTOS

Existem normas técnicas específicas para consertos e reparos em pneus.

- Os consertos de pneus radiais de automóveis, SUVs e pick-ups, ROF (EMT), vans e utilitários leves deverão ser feitos a frio ("macarrão" ou manchão a frio) e somente na região da banda de rodagem.
- Nunca se deve aplicar consertos nas laterais do pneu (região que vai desde o ombro até o talão-costado).
- Pneus de passeio com índice de velocidade até T (190 km/h) só poderão ter consertos feitos em furos ou cortes que tenham no máximo 6 mm (medidos pelo lado interno do pneu) e não mais que um conserto por quadrante, ou seja, quatro consertos no máximo.
- Para pneus de camioneta radial, o tamanho máximo de conserto permitido é de 10 mm (com índice de velocidade até T – 190 km/h).
- Já para pneus com índice de velocidade H, V, W, Z (superior a 210 km/h), a quantidade máxima de consertos permitida é de apenas um.

GOOD YEAR

CERTIFICADO DE GARANTIA



PNEUS PARA CAMINHÃO E ÔNIBUS

GUIA DE UTILIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA



**CADASTRO DO
CONSUMIDOR**

- PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO.
- NÃO DESTACAR.
- ANEXAR NOTA FISCAL DE COMPRA.

Nome: _____

Nota fiscal dos pneus nº: _____

22.056.948/0001-00

A.C.S. PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

Carimbo do revendedor:

Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão

Data: ____ / ____ / ____

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR

GOODYEAR



AVISO DE SEGURANÇA

A não observância de qualquer das orientações, requisitos e informações descritas neste certificado pode acarretar em riscos à segurança e implica a imediata perda da garantia dos produtos.



RECICLAGEM DE PNEUS – AJA CONSCIENTEMENTE

Em 26 de agosto de 1999, foi publicada a Resolução 258 do Conama, que determina a destinação ambientalmente adequada de pneus inservíveis. É sabido que pneus usados são focos de mosquitos e demoram anos para se degradarem, representando um sério risco à saúde e ao meio ambiente. A Goodyear e seus revendedores estão comprometidos com esse processo de crucial importância para o futuro de nosso planeta. Colabore você também, não deixando pneus em lugares abertos e deixando os pneus usados retirados de seu veículo na loja em que estiver efetuando a troca, para que possamos dar o destino ambientalmente correto. Juntos, com certeza conseguiremos construir um lugar melhor para vivermos. As futuras gerações agradecem!

PARA INFORMAÇÕES TÉCNICAS ADICIONAIS, CONSULTE NOSSO SITE OU NOSSA REDE DE REVENDEDORES.

RESPEITE OS LIMITES DE VELOCIDADE.

Copyright © 2018 – Goodyear do Brasil

Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial deste material, por quaisquer formas ou meios, só poderá ser feita com o consentimento por escrito da Goodyear do Brasil.

www.goodyear.com.br

  [goodyearbr](https://www.goodyearbr)

 0800 725 7638

 sac@goodyear.com

2018

GOODYEAR

LEIA CUIDADOSAMENTE ESTE CERTIFICADO. MANTENHA-O SEMPRE AO SEU ALCANCE E CONSULTE-O SEMPRE QUE TIVER DÚVIDAS. ELE É NECESSÁRIO AO ATENDIMENTO EM GARANTIA JUNTO À NOTA FISCAL DE COMPRA.

PNEU NOVO EM BANDA ORIGINAL

Os pneus fabricados pela Goodyear do Brasil possuem garantia contra anormalidades de fabricação, devidamente constatadas por técnicos da Goodyear, ou por técnicos credenciados de sua rede de revendedores oficiais.

Período de garantia

O período total de garantia* é contado a partir da data da nota fiscal de compra do pneu ou do veículo novo com o equipamento original. Na ausência da nota fiscal, o período de garantia será contado a partir da data de fabricação (DOT), inscrita no costado do pneu. Esse período compreende os 3 primeiros meses de garantia legal, acrescidos do período adicional de garantia contratual oferecida pela Goodyear.

*O período de garantia é determinado de acordo com o modelo do pneu:

1. Pneus KMax, Armor Max, Fuel Max e CityMax Plus – 7 anos de garantia;
2. Demais pneus fabricados pela Goodyear do Brasil – 5 anos de garantia.

Condições legais e contratuais de garantia

Estes termos de garantia limitam-se a pneus fabricados pela Goodyear em banda original.

1. Nos três primeiros meses da data de compra do pneu, caso

- Pneus recapados com bandas de terceiros;
- Sinais de envelhecimento;
- Contaminação por produtos químicos, óleos, graxas, solventes ou qualquer tipo de produto derivado de petróleo;
- Rodas enferrujadas, trincadas, amassadas ou onduladas;
- Materiais químicos não especificados neste certificado, para vedação de perfurações ou cortes;
- Frenagens bruscas, patinagens, arrancadas e obstrução de calçada;
- Utilização de câmara de ar em pneu sem câmara (tubeless);
- Utilização em pneus novos de câmaras de ar e protetores não novos;
- Utilização de protetores de pneus convencionais em pneus radiais e vice-versa;
- Aplicação incorreta da medida da câmara de ar e do protetor em relação à medida do pneu;
- Câmara de ar com mais de dois reparos ou sem condições de uso;
- Consertos inadequados, que possam provocar falhas nos pneus;
- Que o reclamante da garantia não é o consumidor final do produto.

Qualquer reclamação deverá ser feita em um Revendedor Goodyear, através do nosso serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC). Telefone 0800-725-7638 e e-mail sac@goodyear.com.

Pneus com câmara de ar devem ser apresentados para exame com suas respectivas câmaras de ar e protetores. A falta desses elementos impedirá a análise do produto e pode invalidar a garantia.

seja constatada qualquer anormalidade de fabricação, haverá substituição do pneu sem ônus para o cliente.

2. Após os três primeiros meses da data da compra, sendo constatada a anormalidade, haverá substituição do pneu cobrando-se o valor proporcional ao seu desgaste, nas seguintes condições:

2.1 Desgastes de 0 a 20% do produto: substituição integral do produto sem ônus para o cliente.

2.2 Desgastes de 21 a 100%, limitados a 1,6 mm de profundidade do sulco: cobrança proporcional ao desgaste constatado.

Exemplo: Se o pneu apresentar um desgaste de 30% na banda de rodagem, serão cobrados 30% do valor de um pneu novo. O valor será cobrado sobre o preço de venda do pneu ao cliente, referente ao dia da entrega em substituição, com seus respectivos tributos.

A partir da primeira reforma, o pneu entra na garantia de pneu recapado.

PNEU RECAPADO

A Goodyear do Brasil concede garantia ao pneu de sua fabricação, quando recapado exclusivamente com materiais de recapagem Goodyear (banda pré-curada, borracha de ligação e de reparação) em um Recapador Oficial Goodyear. A garantia limita-se a anomalias de fabricação do pneu e/ou material de reforma, devidamente constatadas por técnicos da Goodyear, ou por técnicos credenciados de sua rede autorizada.

Não estão cobertas por essa garantia anomalias relacionadas ao serviço de recapagem, o qual é de exclusiva responsabilidade do Recapador.

TERMOS DE GARANTIA DE PNEUS PARA CAMINHÃO E ÔNIBUS

LIMITES DA GARANTIA (PNEU NOVO EM BANDA ORIGINAL E PNEU RECAPADO)

A não observância de qualquer das condições abaixo implica na perda da garantia Goodyear.

- Uso incorreto da pressão de ar;
- Rodar vazio;
- Avarias acidentais, como furos, penetrações, rasgos, quebra da carcaça ou bolha no costado;
- Desalinhamento da direção ou desbalanceamento do conjunto pneu/roda;
- Irregularidades mecânicas no sistema de suspensão, amortecedores, direção e freios dos veículos;
- Alterações no projeto original do veículo podem invalidar a garantia dos pneus;
- A instalação da medida de pneu não equivalente à original do veículo;
- Montagem e desmontagem incorretas dos pneus;
- Sobrecarga ou má distribuição da carga;
- Instalação de pneu com índice de carga e/ou símbolo de velocidade inferior ao exigido pelo fabricante do veículo;
- Utilização indevida do pneu quanto à sua banda de rodagem em relação à sua posição recomendada no veículo (direcional, tração ou livre) ou ao tipo de serviço (exemplo: pneu de uso urbano em serviço fora de estrada e vice-versa);
- A utilização do pneu com objetivo de competições, exposições ou mesmo práticas que contrariem a legislação brasileira de trânsito;
- Inscricões de semana e ano de fabricação e/ou DOTs raspados, adulterados ou ilegíveis;

ATENÇÃO: Conforme portaria n.º 554, de 29 de outubro de 2015, item 6.5.4, não devem ser empregados para reforma pneus com data de fabricação superior a 7 anos.

Período de garantia

O período de garantia do pneu recapado é determinado de acordo com o modelo, conforme segue:

1. Pneus KMax, Armor Max, Fuel Max e CityMax Plus – 7 anos de garantia.
2. Pneus Kelly e Steelmark – 3 anos de garantia.
3. Demais pneus marca Goodyear – 5 anos de garantia.

O período de garantia é contado a partir da data da nota fiscal de compra do pneu em banda original, ou do veículo novo com o equipamento original. Na ausência da nota fiscal, o período de garantia será contado a partir da data de fabricação do pneu (DOT), inscrita no seu costado.

A data de realização da recapagem não altera a data de início do período de garantia do pneu.

A garantia de recapagem estende-se aos seguintes estágios de reforma:

1. Pneus marca Goodyear - todos os estágios da vida do pneu, independente do número de recapagens;
2. Pneus Kelly e Steelmark – primeira recapagem, limitada a pneus recapados com as bandas pré-curadas: G600-EL, KS461, Regional AP Light e Regional D Light.

Tabela de reposição para pneus recapados

Sendo constatada a anormalidade de fabricação do pneu ou da banda pré-curada, serão concedidas novas reformas ou valores proporcionais conforme as tabelas ao lado:

Carcça não reprocessável					
Goodyear					Kelly e Steelmark
Índice de desgaste de pneu	1ª recapagem	2ª recapagem	3ª recapagem	Recapagens seguintes	1ª recapagem
até 20%	2	1,4	1,3	1,2	2
30%	1,6	1,1	1	0,9	1,6
40%	1,4	1	0,9	0,8	1,4
50%	1,2	0,8	0,8	0,7	1,2
60%	1	0,7	0,7	0,6	1
70%	0,8	0,6	0,5	0,5	0,8
80%	0,6	0,4	0,4	0,3	0,6
Acima de 80%	0,4	0,3	0,2	-	-

Carcça reprocessável		
Goodyear		Kelly e Steelmark
Índice de desgaste de pneu	Todos os estágios	1ª recapagem
até 20%	1	1
30%	0,8	0,8
40%	0,7	0,7
50%	0,6	0,6
60%	0,5	0,5
70%	0,4	0,4
80%	0,3	0,3
Acima de 80%	-	-

Certificado de Garantia

**PNEUS FORA DE ESTRADA
DIAGONAIS, RADIAIS E FLORESTAL LS2**

GUIA DE UTILIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA

Cadastro do Consumidor

**PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO DE TODOS OS CAMPOS
NÃO DESTACAR
ANEXAR NOTA FISCAL DE COMPRA**

Nome: _____

Nota Fiscal do pneu N^o: _____

Carimbo do revendedor

22.056.948/0001-00

A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR

_____/_____/____/

SAC 0800 723 2476
www.titanlat.com

AVISO DE SEGURANÇA

A não observância de qualquer das orientações, requisitos e informações descritas neste certificado pode acarretar em riscos à segurança e implica na imediata perda da garantia dos produtos.

RECICLAGEM DE PNEUS - AJA CONSCIENTEMENTE

Em 26 de agosto de 1999 foi publicada a Resolução 258, do Conama, que determina a destinação ambientalmente adequada de pneus inservíveis.

É sabido que pneus usados são focos de mosquitos e demoram anos para se degradar, representando um sério risco à saúde e ao meio ambiente.

A Titan e seus revendedores estão comprometidos com este processo de crucial importância para o futuro do nosso planeta.

Colabore você também, não deixando pneus em lugares abertos e deixando os pneus usados retirados de seu veículo na loja em que estiver efetuando a troca, para que possamos dar o destino ambientalmente correto.

Juntos, com certeza conseguiremos construir um lugar melhor para vivermos.

As Futuras Gerações agradecem!

Respeite os limites de velocidade.



MISTO

Papel produzido a partir
de fontes responsáveis

FSC® C020971

Copyright © 2014 - Titan Pneus do Brasil
Todos os direitos reservados. A reprodução total ou
parcial deste material, por quaisquer formas ou meios,
só poderá ser feita com o consentimento por escrito da
Titan Pneus do Brasil.

REV 00 - 02/2014

- **Leia cuidadosamente este certificado. Mantenha-o sempre ao seu alcance e consulte-o sempre que tiver dúvidas. Ele é necessário ao atendimento em garantia juntamente com a Nota Fiscal de compra.**

ADVERTÊNCIA DE SEGURANÇA



O preenchimento de qualquer tipo de conjunto de roda e pneu que tenha rodado com o pneu vazio ou com pressão insuficiente (80% ou menos da pressão recomendada) pode resultar em lesões ou levar até à morte. O pneu pode estar internamente danificado e explodir enquanto você o está enchendo. Os componentes do aro podem estar desgastados, danificados ou deslocados e podem se destacar explosivamente. Desmonte e examine todos os componentes do pneu e da roda, antes de reencher o pneu.

- **NUNCA** encha um pneu que tenha rodado vazio ou com pressão muito baixa, sem antes retirar o pneu da roda e examiná-lo quanto a avarias no pneu propriamente dito, na câmara de ar ou no aro.
- **NUNCA** usine, solde, aqueça ou caldeie o pneu, a roda ou o aro. O aquecimento do conjunto pneu/roda/aros pode levar um pneu a explodir, ocasionando graves lesões ou até a morte.
- **NUNCA** use nenhum material inflamável durante a manutenção de pneus. A utilização de materiais inflamáveis é terminantemente proibida. A utilização de fluido de partida, éter, gasolina ou qualquer outro material inflamável, para lubrificar, vedar ou assentar os sulcos de um pneu sem câmara de ar pode levar o pneu a explodir ou ocasionar a separação explosiva do conjunto de roda e pneu, resultando em graves lesões ou até na morte.
- **NUNCA** martele, bata ou tente enfiar uma ferramenta em nenhum tipo de conjunto de roda e pneu, enquanto o pneu ainda contiver pressão. Não tente assentar nenhum componente enquanto o pneu ainda contiver pressão. Isso poderia resultar em graves lesões ou até na morte.
- **EXAMINE** frequentemente seus pneus, quanto a rasgos, estufamentos, separações, cortes ou deformações resultantes do uso. Os impactos podem danificar a parte interna dos seus pneus, sem ficarem visíveis no exterior. Se você desconfiar que possam ter ocorrido avarias devido a impactos, peça imediatamente ao seu revendedor Titan que examine a superfície interna dos seus pneus, visando evitar uma possível falha súbita dos pneus.

sempre tampas de válvula. **NUNCA** fique muito perto de qualquer pneu durante o seu enchimento.

ADVERTÊNCIA: os pneus só deverão ser montados por pessoas especialmente treinadas para tanto. A pressão exagerada ou insuficiente e a sobrecarga podem ocasionar súbitas falhas dos pneus. Examine periodicamente os pneus e repare imediata e corretamente as avarias e as perfurações. Os reparos incorretos podem ocasionar súbitas falhas dos pneus. O acúmulo de calor e a flexão excessiva, devido à pressão exagerada ou insuficiente, são as principais causas da súbita falha dos pneus e das câmaras de ar.



- **NUNCA** sobrecarregue seus pneus. Pergunte ao seu revendedor qual é a capacidade de carga máxima dos seus pneus.
- **NUNCA** dirija a velocidades excessivas ou incompatíveis com as condições da estrada ou do terreno.
- **EMPENHE-SE** em evitar passar sobre objetos que possam danificar os pneus através de impactos ou cortes.
- **SEMPRE** use as ferramentas especializadas recomendadas pelos fornecedores de pneus, para montar e desmontar pneus.
- **ANTES** de afrouxar as porcas ou os grampos que unem um conjunto de roda de várias peças ao veículo, sempre esvazie completamente os pneus (os dois pneumáticos, em um conjunto duplo) retirando o miolo das válvulas.
- **NUNCA** tente desmontar um pneumático do aro, a menos que você tenha certeza de que o pneu está completamente vazio. O desrespeito a esta norma pode levar o conjunto a estourar com força suficiente para causar graves lesões ou até a morte.
- **SEMPRE** examine o interior dos pneus, em busca de cordonéis soltos, cortes, objetos perfurantes ou outras avarias da carcaça. Os pneus reparáveis deverão ser reparados antes de se instalar a câmara de ar. Os pneus com danos irreparáveis deverão ser descartados.
- **SEMPRE** confira o diâmetro do aro para ter certeza de que ele corresponde exatamente ao diâmetro moldado nos pneus.

Visando reduzir o risco de falhas dos pneus, recomendamos enfaticamente o seguinte:

- **CONFIRA** semanalmente a pressão dos seus pneus, com os pneus frios. Não diminua ou aumente a pressão quando os pneus estiverem quentes. Use um medidor de pressão com graduações de uma libra e mantenha a pressão recomendada pelo fabricante dos pneus. Lembre-se: a pressão a mais ou a menos é a causa mais comum das súbitas perdas de ar em qualquer tipo de pneu e pode resultar na inesperada perda do equipamento ou em acidentes.
- **NUNCA** use nenhum aro empenado, alveolado pela corrosão, rachado ou desgastado. Os componentes nesse estado não podem ser reparados e devem ser destruídos, de forma que não possam ser usados. Elimine a ferrugem, a sujeira e os materiais estranhos dos componentes do aro.

ADVERTÊNCIA DE SEGURANÇA



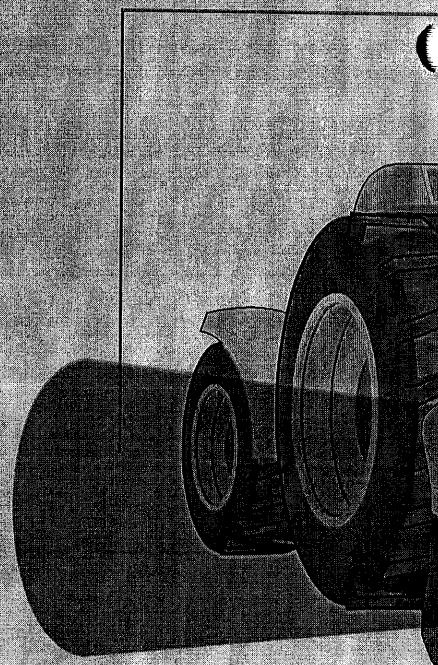
PERIGO – MONTAGEM E DESMONTAGEM

PERIGO: a montagem e a desmontagem de pneus em aros pode ser perigosa. A utilização de procedimentos que não tenham sido aprovados pelos responsáveis da empresa, pode resultar em uma explosão violenta do pneu causando lesões pessoais ou até mesmo levando à morte. Só monte um pneu em um aro claramente identificado como sendo do mesmo tamanho que o pneu. A montagem de pneus é tarefa para um profissional – o seu revendedor de pneus ou um borracheiro qualificado. Se você não estiver treinado nos procedimentos da própria empresa que executará o serviço, **NÃO TENHA ESTAS OPERAÇÕES!** Os aros danificados deverão ser substituídos. As válvulas podem vazar, especialmente se forem velhas; os pneus novos merecem válvulas novas. Além disso, use



ADVERTÊNCIA! Fique afastado da trajetória indicada pela área sombreada.

Observação: Em determinadas situações, a trajetória pode se desviar do caminho esperado. Use sempre uma gaiola de segurança ou outro dispositivo de contenção, em conformidade com os regulamentos da OSHA -Occupational Safety and Health Administration (Administração de Segurança e Saúde Ocupacional).



- **NUNCA** instale câmaras de ar deformadas ou vincadas.
- **NUNCA** substitua uma câmara de ar para o reparo.
- **SEMPRE** use câmaras de ar novas, nos pneus novos.
- **NUNCA** use uma câmara de ar em uma carcaça maior ou menor que aquela para a qual a câmara de ar foi projetada pelo fabricante.
- **SEMPRE** verifique se a câmara de ar está limpa, antes de colocá-la em um pneu.
- **SEMPRE** lubrifique com um lubrificante aprovado ou uma solução diluída de sabão vegetal. Nunca use anticongelante, silicone ou lubrificantes extraídos do petróleo, já que isso danificaria os pneus.
- **NUNCA** bata nos pneus no aro com um martelo.
- **NUNCA** use um componente de aro, a menos que você possa identificá-lo pelas marcas do fabricante. Se você não puder identificar um componente, o mesmo deverá ser destruído.
- **SEMPRE** use mangueiras de ar com manômetro e mandril de encaixe, de forma que você possa ficar afastado durante o enchimento.
- **SEMPRE** use uma gaiola de segurança ou outro dispositivo de contenção, quando encher um pneu fora do veículo. Use também uma mangueira de ar com manômetro e grampo no bico, o que permite que o operador fique afastado de qualquer componente ejetado.
- **SEMPRE** examine os núcleos das válvulas, conformando se elas retêm o ar. Substitua os núcleos danificados ou que estiverem vazando.
- **SEMPRE** use tampas de válvula para impedir a perda do ar ou do fluído.
- **SEMPRE** encha pneu por pneu, de acordo com a pressão de enchimento a frio recomendada pelo fabricante do veículo ou com a pressão destinada às condições em que os pneus serão usados.
- **SEMPRE** encha as câmaras de ar com a pressão recomendada, sem o núcleo da válvula colocado; esvazie em seguida completamente os pneus, para prevenir rugas na câmara de ar. Coloque então o núcleo da válvula e encha novamente os pneus com a pressão recomendada, conforme a pressão estampada nos pneus e/ou nos aros.

despesas incidentes durante a substituição ou o reparo dos pneus, incluindo a desmontagem, a montagem e o balanceamento. O proprietário será o responsável pelo pagamento do descarte, rotação, alinhamento, reboque, atendimento na estrada, lastro líquido, selante, haste de válvula ou quaisquer componentes ou serviços solicitados.

CUIDADOS E MANUTENÇÃO DOS PNEUS

Visando prevenir lesões pessoais, desgaste prematuro ou falhas dos pneus, recomenda-se enfaticamente respeitar o abaixo:

- **NÃO SOBRECARREGUE:** pneus carregados além da carga máxima permitida para a forma de utilização em particular podem acumular calor excessivo capaz de acarretar súbitas falhas dos pneus.
- **EXAMINE OS SEUS PNEUS:** um pneumático que não retêm a pressão do ar durante um período razoável deverá ser imediatamente examinado, corrigindo-se qualquer problema eventualmente encontrado. As inspeções regulares dos pneumáticos, quanto a cortes, separações estruturais e rachaduras, deverão ser feitas no local.
- **REPAROS APROVADOS:** a utilização de procedimentos de reparo não aprovados pelo fabricante dos reparos, pode levar a falhas dos pneumáticos. Algumas perfurações dos pneumáticos podem ser reparadas. Converse com o seu revendedor de pneumáticos ou com um borracheiro qualificado. Só são aceitáveis os reparos aprovados. **NUNCA** use uma câmara de ar para reparar um pneumático sem câmara de ar. Os reparos por meio de batoques externos sem o reparo interno não são aceitáveis. **PERIGO:** os reparos inadequados podem levar a súbitos esvaziamentos e falhas dos pneumáticos. Observação: a Titan não garante pneus que tenham problemas decorrentes de reparos.
- **ARMAZENAGEM ADEQUADA:** conserve os pneus em local fresco e afastado das fontes de calor e ozônio como tubulações quentes e geradores elétricos. Verifique se as superfícies nas quais os pneus ficam apoiados estão limpas e isentas de graxa, gasolina ou outras substâncias capazes de provocar a deterioração da borracha.

- **SEMPRE** examine o interior dos pneus, em busca de sujeira, líquidos e materiais estranhos, e elimine-os antes de instalar a câmara de ar e montá-los.

CASO PRECISE DE AJUDA OU INFORMAÇÕES:

1. Procure o Revendedor Titan Autorizado mais próximo (que poderá ser encontrado no site: www.titanlat.com)

2. Se for necessária assistência, entrar em contato:

E-mail: sac@titanlat.com

Escreva para: Titan Pneus do Brasil / Departamento de Garantia

Rua dos Prazeres, nº 106 – Belenzinho

São Paulo – SP – CEP 03021-085

DEFINIÇÕES

Os pneus fora de estrada são definidos como pneus cuja aplicação principal é a utilização para serviços especiais e em outras operações em estrada, além daquela rodoviária normal, indicando que se destinam ao uso rodoviário segundo a legislação local. Esta Política de Limite de Garantia inclui os pneus Timberskid e Logger Lug (LS2), mas não inclui, entre outros, os pneus agrícolas e industriais.

ELEGIBILIDADE

Esta Política de Limite de Garantia aplica-se ao proprietário e ao usuário dos pneus fora de estrada produzidos pela Titan Pneus do Brasil e outros pneus identificados como Fora de Estrada e Goodyear, identificados como LS2. Esta Política de Limite de Garantia refere-se exclusivamente ao comprador original e não é transferível para nenhum terceiro. Os números de série válidos devem estar presentes na parede lateral dos pneus. Os pneus identificados por "NA", "USED" e "X" seguido pelo número de série, gravado acima ou abaixo do número de série ou juntados ao número de série, não são elegíveis para esta Política de Garantia.

COBERTURA

Esta Política de Limite de Garantia é válida para os pneus elegíveis vendidos no dia 1º de janeiro de 2009 ou posteriormente. Qualquer pneu que se tornar impossível de ser recuperado, mas estiver em garantia será, a critério da Titan Pneus do Brasil Ltda, reparado ou substituído por um pneu novo comparável fabricado pela Titan, descontando-se um percentual ou, a critério da Titan, emitindo-se um crédito adequado. O crédito ao cliente proprietário pela substituição será determinado, multiplicando-se o que o proprietário pagaria por um pneu de substituição pela porcentagem determinada

MAIS DE 39" DE DIÂMETRO DO ARO

DESGASTE PORCENTUAL DO PNEUMÁTICO

TEMPO DE USO	0 a	11 a	21 a	31 a	41 a	51 a	61 a	71 a	81 a
	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	100%
Menos de 6 meses	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	100%
De 6 meses a 1 ano	25%	35%	45%	55%	65%	75%	85%	95%	100%
De 13 a 18 meses	45%	55%	65%	75%	85%	95%	100%	100%	100%
De 19 a 24 meses	65%	75%	85%	95%	100%	100%	100%	100%	100%
Mais de 24 meses	A garantia termina 24 meses após a data da compra.								

- Esta Política de Limite de Garantia não cobre nem abrange a perda de tempo, inconvenientes ou a impossibilidade de usar o veículo, nem os prejuízos incidentes ou decorrentes.
- Esta Política de Limite de Garantia substitui todas as outras garantias expressas ou implícitas, incluindo, mas não se limitando a garantias de comercializações ou adequação a uma determinada finalidade. A Titan Pneus do Brasil se isenta expressamente de todas as garantias implícitas e que não estejam expressamente dispostas nesta Política.
- Esta é a única garantia oferecida pela Titan Pneus do Brasil. Nenhum funcionário, varejista ou revendedor da Titan tem autoridade para oferecer qualquer garantia, declaração, promessa ou compromisso em nome da Titan Pneus do Brasil, exceto conforme expresso por escrito nesta Política de Limite de Garantia.

ORIENTAÇÕES AO PROPRIETÁRIO

- Qualquer reclamação referente ao pneu deverá ser feita em um Revendedor autorizado da Titan, sendo acompanhada do Certificado de Garantia.
- Todas as reclamações deverão ser feitas em um formulário próprio (Formulário BX84) que será fornecido pelos revendedores autorizados da Titan. Este formulário deverá ser preenchido de forma completa pelo proprietário do pneu.
- As informações sobre carga útil, ciclo de vida e produtividade serão fornecidas mediante solicitação. Adicionalmente, o veículo e/ou o local onde os pneus foram utilizados deverão estar disponíveis para exame mediante solicitação.
- A Titan Pneus do Brasil não será responsável pelo pagamento de eventuais

a partir das tabelas abaixo, com base no diâmetro do aro do pneu.

Apenas os pneus Fora de Estrada usados conforme as especificações de desenho, bem como os conjuntos de pneus e aros publicadas pela Titan Pneus do Brasil em seu site, são elegíveis para esta Política de Limite de Garantia. Qualquer uso fora dessas especificações anulará automaticamente esta Garantia Limitada. Consulte o site da Titan Pneus na web (www.titanlat.com), quanto às especificações de desenho.

PRAZO DE VALIDADE

Esta Garantia é válida durante um período de 4 (quatro) anos a partir da data da compra, no caso dos pneus com diâmetro de 24" a 39" com aro OTR (Fora de Estrada), e durante um período de 2 (dois) anos a partir da data da compra, no caso dos pneus com diâmetro de 45" a 73.5" com aro OTR (Fora de Estrada), conforme especificado na seção "Elegibilidade" desta Política de Limite de Garantia. Caso não exista um comprovante de compra disponível, a data de fabricação será utilizada e poderá ser determinada para cada pneu, pelos números de série identificados nos mesmos.

O QUE NÃO É COBERTO

- Pneus apresentados para correção fora do prazo de elegibilidade indicado no item "Prazo de Validade" acima.
- Avarias ou falhas decorrentes de perfurações, escoriações, rupturas por impacto, cortes, separações por corte, rupturas por flexão, compressão, rasgão da banda de rodagem, moedura, avarias causadas por máquinas, incêndio ou outra forma de exposição a temperaturas extremas, raios, contato com cabos elétricos, pressão incorreta (pressão a mais ou a menos), sobrecarga, aplicação incorreta, utilização indevida, negligência, corridas ou testes de tração, uso a velocidades excessivas, rodar vazio, avarias causadas por correntes e pinos perfurantes.
- Avarias ou falhas decorrentes de acidentes de trânsito, operação ou manutenções inadequadas, freios, amortecedores ou problemas mecânicos semelhantes, ou da condução abusiva.
- Avarias ou falhas decorrentes de manuseio, montagem e desmontagem incorreta, componentes do aro e da roda danificados, desalinhamento das rodas, armazenagem inadequada ou vandalismo, discrepância entre o pneu e a roda, desigualdade de pneus adjacentes, avarias causadas por produtos químicos ou derivados do petróleo, utilização de câmara de ar inadequada, uso de Anel de Vedação (O-ring) inadequado, uso de aros não aprovados, cordonéis partidos ou



dobrados e alteração intencional da aparência ou das características físicas dos pneus.

- A Titan Pneus do Brasil não garante e não será concedido crédito sobre qualquer transação de adaptação ou qualquer tipo de material acrescentado aos pneus depois que saírem da fábrica da Titan, nem será corrigido nenhum pneu que tenha falhado como resultado da adição desse material. (Exemplos: enchimentos de pneus, selantes, substâncias de balanceamento, lastro líquido, enchimento com materiais sólidos como espuma de uretana, etc.).
- Rachaduras causadas pelo ozônio e pelo clima.
- Desgaste irregular e reclamações por diferenças no desgaste.
- Pneus recapeados.
- Reclamações quanto à retenção do ar após 5% de desgaste inicial ou 3 (três) meses de rodagem, o que ocorrer primeiro.
- Qualquer modificação dos pneus (como adição de faixa branca/ombro de antepara, riscagem, novo arraste, etc.), sem a aprovação por escrito da Titan Pneus do Brasil.
- Despesas relacionadas à manutenção e aos impostos federais, estaduais e municipais.
- O crédito pela substituição do pneu será calculado multiplicando-se o preço normal de venda pela organização de serviços no momento da correção, pela porcentagem indicada nas tabelas a seguir.

ATÉ 39" DE DIÂMETRO DO ARO

DESGASTE PORCENTUAL DO PNEUMÁTICO

TEMPO DE USO	0 a	11 a	21 a	31 a	41 a	51 a	61 a	71 a	81 a
	10%	20%	30%	40%	50%	60%	70%	80%	100%

Menos de 6 meses Será calculado o desgaste percentual real para a substituição

De 6 meses a 1 ano 10% 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 100%

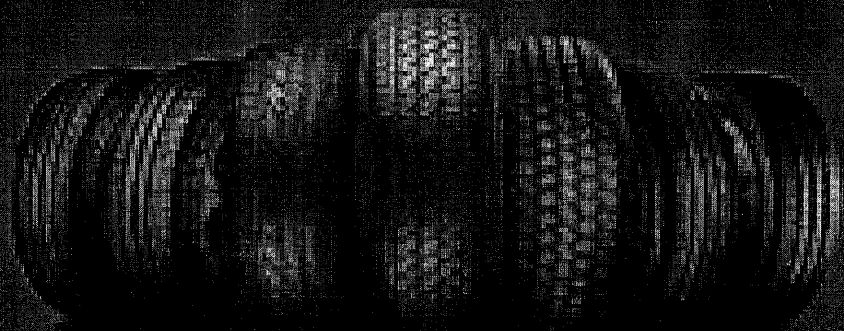
Menos de 2 anos 20% 30% 40% 50% 60% 70% 80% 90% 100%

Menos de 3 anos 45% 55% 65% 75% 85% 95% 100% 100% 100%

Menos de 4 anos 70% 80% 90% 90% 90% 100% 100% 100% 100%

Mais de 4 anos A garantia termina 4 anos após a data da compra.

CERTIFICADO DE GARANTIA



PNEUS DE AUTOMÓVEIS, SUVS E PICK-UPS,
VANS E UTILITÁRIOS LEVES

GUIA DE UTILIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA



**CADASTRO DO
CONSUMIDOR**

- PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO.
- NÃO DESTACAR.
- ANEXAR NOTA FISCAL DE COMPRA.

Nome: _____

Nota fiscal dos pneus nº: _____

22.056.948/0001-00

A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão

Carimbo do revendedor:

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR

_____/_____/_____

GOODYEAR



AVISO DE SEGURANÇA

A não observância de qualquer das orientações, requisitos e informações descritas neste certificado pode acarretar em riscos à segurança e implica a imediata perda da garantia dos produtos.



RECICLAGEM DE PNEUS – AJA CONSCIENTEMENTE

Em 26 de agosto de 1999, foi publicada a Resolução 258 do Conama, que determina a destinação ambientalmente adequada de pneus inservíveis. É sabido que pneus usados são focos de mosquitos e demoram anos para se degradarem, representando um sério risco à saúde e ao meio ambiente. A Goodyear e seus revendedores estão comprometidos com esse processo de crucial importância para o futuro de nosso planeta. Colabore você também, não deixando pneus em lugares abertos e deixando os pneus usados retirados de seu veículo na loja em que estiver efetuando a troca, para que possamos dar o destino ambientalmente correto. Juntos, com certeza conseguiremos construir um lugar melhor para vivermos.

As futuras gerações agradecem!

PARA INFORMAÇÕES TÉCNICAS ADICIONAIS, CONSULTE NOSSO SITE OU NOSSA REDE DE REVENDEDORES.

RESPEITE OS LIMITES DE VELOCIDADE.

Copyright © 2017 – Goodyear do Brasil

Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial deste material, por quaisquer formas ou meios, só poderá ser feita com o consentimento por escrito da Goodyear do Brasil.

www.goodyear.com.br

  [goodyearbr](https://www.facebook.com/goodyearbr)

 0800 725 7638

 sac@goodyear.com

2017

GOODYEAR

LEIA CUIDADOSAMENTE ESTE CERTIFICADO. MANTENHA-O SEMPRE AO SEU ALCANCE E CONSULTE-O SEMPRE QUE TIVER DÚVIDAS. ELE É NECESSÁRIO AO ATENDIMENTO EM GARANTIA JUNTO À NOTA FISCAL DE COMPRA. 641

Os pneus fabricados pela Goodyear possuem garantia de 5 anos contra anormalidades de fabricação, devidamente constatadas por técnicos da Goodyear ou por técnicos credenciados da rede de revendedores. O período de 5 anos é contado a partir da data da nota fiscal de compra do pneu ou veículo novo como equipamento original. Caso esta venha a faltar, será considerada a data de fabricação (DOT) e compreende os 3 primeiros meses de garantia legal, acrescidos de 4 anos e 9 meses de garantia contratual, oferecida pela Goodyear.



CONDIÇÕES LEGAIS E CONTRATUAIS DE GARANTIA PARA PNEUS DE AUTOMÓVEIS, SUVs E PICK-UPS, VANS E UTILITÁRIOS LEVES


- Nos 3 primeiros meses da data de sua compra, caso seja constatada qualquer anormalidade de fabricação, haverá substituição do pneu sem ônus para o consumidor.
- Após os 3 primeiros meses da data da compra, sendo constatada a anormalidade, haverá substituição do pneu, cobrando-se apenas o valor proporcional ao desgaste do pneu, nas seguintes condições:
 - Desgastes de 0% a 25%: substituição integral do produto.
 - Desgastes de 26% a 100% (limitados a 1,6 mm de profundidade do sulco): cobrança proporcional.

Ex.: se o pneu apresentar um desgaste de 30% na banda de rodagem, serão cobrados 30% do valor do pneu. O valor será cobrado sobre o preço de venda do pneu ao consumidor, referente ao dia da entrega em substituição, com seus respectivos tributos. A presente garantia se restringe a pneus fabricados pela Goodyear em sua banda original, até a profundidade remanescente de desenho de 1,6 mm.

As garantias legal e contratual dos produtos fabricados pela Goodyear não se aplicam quando constatados:



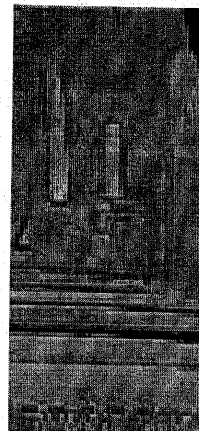
INDICADORES DE DESGASTE (Δ , OU TWI)

Para que você possa transitar com segurança e saiba o momento exato de trocar os pneus, atente para os indicadores de desgaste, localizados no alto costado e marcados com o símbolo Δ , com o  ou as letras TWI.

Na direção dos indicadores, atente para as marcas em relevo na base dos sulcos.

Essas marcas indicam que o pneu atingiu o nível máximo de desgaste (1,6 mm de profundidade no sulco da banda de rodagem).

Pneus nessas condições devem ser imediatamente substituídos, conforme determinação do Código de Trânsito Brasileiro, pois comprometem a segurança do veículo.



ARMAZENAGEM

A armazenagem de pneus deve ser feita em local seco e livre de matérias químicas.

Os pneus devem ser limpos e cobertos, a fim de evitar o acúmulo de água e a proliferação de insetos.

A armazenagem por períodos superiores a quatro semanas deve ser feita na posição vertical, em prateleiras com altura mínima de 10 cm do solo.

Veículos que permaneçam parados por longo período devem ser suspensos por cavaletes, para evitar deformações nos pneus.



HÁBITOS E COSTUMES AO DIRIGIR

Os hábitos e costumes de cada motorista exercem grande influência no desgaste e na durabilidade dos pneus de seu carro.

- Evite buracos e obstáculos. Os impactos e atritos podem causar avarias irreversíveis aos pneus.
- Alta velocidade causa o flexionamento excessivo da carcaça e superaquecimento dos pneus, acelerando seu desgaste.
- Evite fazer curvas em alta velocidade. Essa situação força o arraste dos pneus e causa um desgaste maior na área do ombro.
- Evite freadas ou arrancadas bruscas. Essa prática favorece o desgaste irregular e acelerado da banda de rodagem.



SUBSTITUIÇÃO OBRIGATÓRIA DOS PNEUS

Os pneus devem ser imediatamente substituídos se apresentarem:

- Bolhas ou cortes nas laterais (costados).
- Avarias nos talões.
- Sinais de envelhecimento de materiais (ex.: rachaduras).
- Cortes ou furos não reparáveis na banda de rodagem.
- Quando atingirem o nível máximo de desgaste (1,6 mm de profundidade no sulco da banda de rodagem).

- Uso incorreto da pressão de ar.
- Avarias acidentais, como furos, penetrações, rasgos, quebra da carcaça ou bolha no costado.
- Desalinhamento da direção do veículo ou desbalanceamento do conjunto pneu/roda.
- Irregularidades mecânicas no sistema de suspensão, amortecedores, direção e freios dos veículos.
- Alterações no projeto original do veículo que possam invalidar a garantia dos pneus.
- Instalação de medida de pneu não equivalente à original do veículo.
- Montagem e desmontagem incorretas dos pneus.
- Sobrecarga ou má distribuição da carga.
- Instalação de pneu com índice de carga e/ou símbolo de velocidade inferior aos exigidos pelo fabricante do veículo.
- Instalação indevida do pneu quanto à sua banda de rodagem em relação à sua posição no veículo ou ao tipo de serviço (exemplo: pneu para uso urbano em serviço fora de estrada e vice-versa).
- Utilização de pneus com objetivo de competições, exposições ou mesmo em práticas que contrariem a legislação brasileira de trânsito.
- Incrições de semana e ano de fabricação e/ou DOTs raspados, adulterados ou ilegíveis.
- Sinais de envelhecimento (trincas, rachaduras, endurecimento da borracha, entre outros).
- Contaminação por produtos químicos, óleos, graxas, solventes ou qualquer tipo de produto derivado de petróleo.
- Rodas enferrujadas, trincadas, amassadas ou onduladas.
- Materiais químicos não especificados neste certificado, para vedação de perfurações ou cortes.
- Frenagens bruscas, patinagens e arrancadas.
- Utilização de câmara de ar em pneu sem câmara (*tubeless*).
- Utilização de protetores de pneus convencionais em pneus radiais e vice-versa.
- Câmara de ar com mais de dois reparos ou sem condições de uso.
- Consertos inadequados, que possam provocar falhas nos pneus.
- Que o reclamante da garantia não é o consumidor final do produto.
- Utilização da linha *Run on Flat* (EMT), sem o sistema eletrônico integrado de monitoramento veicular de pressão de ar dos pneus.



A não observância de qualquer das condições acima implica a perda da garantia Goodyear. Qualquer reclamação deverá ser feita em um Revendedor Goodyear, em nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC) pelo telefone 0800-725-7638, pelo e-mail sac@goodyear.com ou pelo twitter.com/goodyearbr.

- Para pneus de camioneta radial, o tamanho máximo de conserto permitido é de 10 mm (com índice de velocidade até T – 190 km/h).
- Já para pneus com índice de velocidade H, V, W, Z (superior a 210 km/h), a quantidade máxima de consertos permitida é de apenas um.

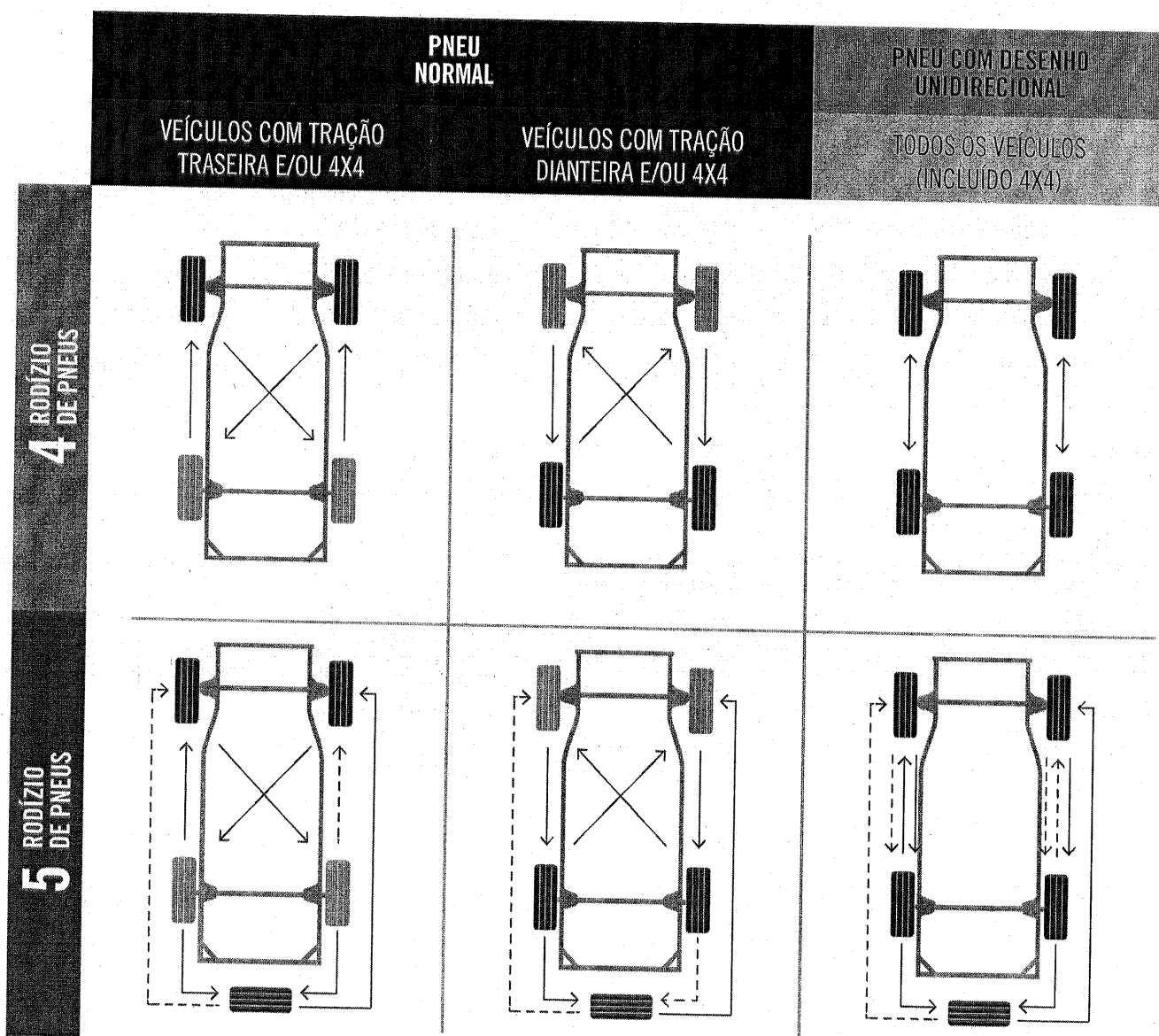


RODÍZIO

Para se obter o máximo de rendimento de seus pneus, efetue um rodízio a cada 5.000 km. O rodízio serve para compensar as diferenças de desgastes, permitindo um aumento de quilometragem e eficiência.

Efetue o rodízio dos pneus conforme as indicações abaixo:

- Respeitar sempre o sentido de rotação, quando este for indicado nos pneus.
- Recomenda-se o uso de estepe no rodízio. Para esses casos, seguir a orientação abaixo:



OS DESENHOS ACIMA REFEREM-SE A AUTOMÓVEIS, SUVS E PICK-UPS, VANS E UTILITÁRIOS LEVES.

O cuidado especial com os pneus é fundamental para rodar com segurança, sem transtornos ou imprevistos. Leia com atenção este guia e mantenha-o sempre à mão, pois ele contém dicas importantes para uma maior vida útil dos pneus, ao mesmo tempo em que proporciona maior tranquilidade ao dirigir, para você e sua família.



ESCOLHA O PNEU ADEQUADO

A escolha do pneu correto representa maior economia para você e melhor desempenho para os seus pneus. A Goodyear dá algumas dicas para que você faça sua escolha na hora de trocar os pneus:

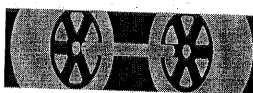
- Substitua os pneus por outros da mesma medida recomendada pelo fabricante do veículo (manual do veículo).
- No caso de pneus do tipo câmara, é fundamental a troca da câmara e do protetor.
- É recomendada a substituição da válvula ao montar um pneu novo.
- É recomendado não utilizar pneus de marcas ou desenhos de banda diferentes e/ou pneus novos com usados, no mesmo eixo do veículo.
- Ao repor apenas dois pneus (no caso de veículos de passeio), instale-os no eixo traseiro do veículo.
- Verifique se o desenho da banda de rodagem, o índice de carga e o símbolo de velocidade são compatíveis com o recomendado pela montadora ou com o tipo de serviço do veículo.
- Nunca monte pneus de dimensões ou construções diferentes em um mesmo veículo, exceto quando indicado pela montadora do mesmo.
- Nunca utilize pneus de medidas e tipo de construção diferentes (radial ou convencional), no mesmo eixo do veículo.



LEITURA DO COSTADO DO PNEU

- | | |
|--|--|
| A Nome do fabricante | H Índice de carga |
| B Selo de Certificação do Inmetro | I Medida nominal do pneu |
| C País de fabricação | J Nome comercial |
| D Carga e pressão (máximas) | K Tipo de pneu:
(<i>tubeless</i> – sem câmara; <i>tube type</i> – com câmara) |
| E Estrutura do pneu | L Normas de segurança |
| F Tipo de construção | M DOT – dados sobre fabricação e período de produção |
| G Símbolo de velocidade | N Indicador de desgaste |

- Utilize sempre a pressão de ar recomendada pelo manual do fabricante do veículo. Para caminhões, ônibus e utilitários, utilizar a pressão de ar relacionada à carga e à velocidade do veículo.
- Verifique as pressões semanalmente, sempre com os pneus frios e utilizando calibradores aferidos.
- Não se esqueça de calibrar o estepe.
- Jamais retire o ar quente dos pneus.
- Por ocasião da checagem das pressões, examine as válvulas e recoloque suas respectivas tampas.



ALINHAMENTO DO VEÍCULO

O alinhamento da direção pode prolongar a vida de seus pneus. A direção desalinhada faz com que o pneu se arraste lateralmente nas retas, provocando desgastes irregulares, comprometendo a dirigibilidade e a segurança do veículo. Pneus que “cantam” nas curvas e volantes que teimam em permanecer tortos nas retas são sintomas de desalinhamento.

Recomenda-se verificar ou refazer o alinhamento, no máximo, a cada 5.000 km.

Refazer o alinhamento:

- Após fortes impactos.
- Quando constatado desgaste irregular dos pneus.
- Quando os pneus forem substituídos ou houver rodízio entre eles.
- Quando forem substituídas peças da suspensão.



BALANCEAMENTO

A falta de balanceamento adequado provoca a oscilação do conjunto pneu/roda e transmite uma trepidação ao volante, reduzindo a vida útil dos pneus e provocando um grande desconforto ao dirigir.

Recomenda-se verificar ou refazer o balanceamento, no máximo, a cada 5.000 km, ou nas seguintes condições:

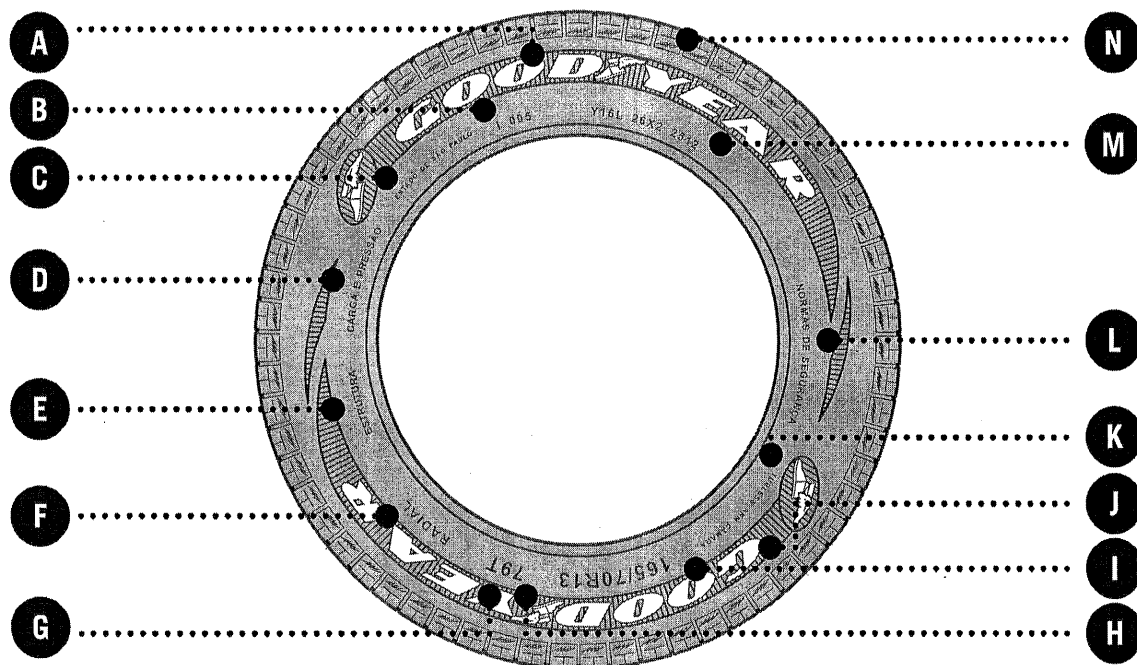
- Quando os pneus forem substituídos, montados ou desmontados (quando houver rodízio entre eles, verificar necessidade).
- Quando surgirem vibrações ou trepidações.
- Quando houver reparo no pneu.



CONSERTOS

Existem normas técnicas específicas para consertos e reparos em pneus.

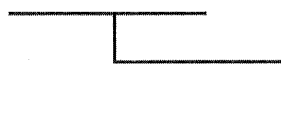
- Os consertos de pneus radiais de automóveis, SUVs e pick-ups, ROF (EMT), vans e utilitários leves deverão ser feitos a frio (“macarrão” ou manchão a frio) e somente na região da banda de rodagem.
- Nunca se deve aplicar consertos nas laterais do pneu (região que vai desde o ombro até o talão-costado).
- Pneus de passeio com índice de velocidade até T (190 km/h) só poderão ter consertos feitos em furos ou cortes que tenham no máximo 6 mm (medidos pelo lado interno do pneu) e não mais que um conserto por quadrante, ou seja, quatro consertos no máximo.



DADOS DE FABRICAÇÃO

O código DOT gravado na lateral do pneu indica sua conformidade com os padrões de segurança e fornece dados sobre a fabricação do pneu.

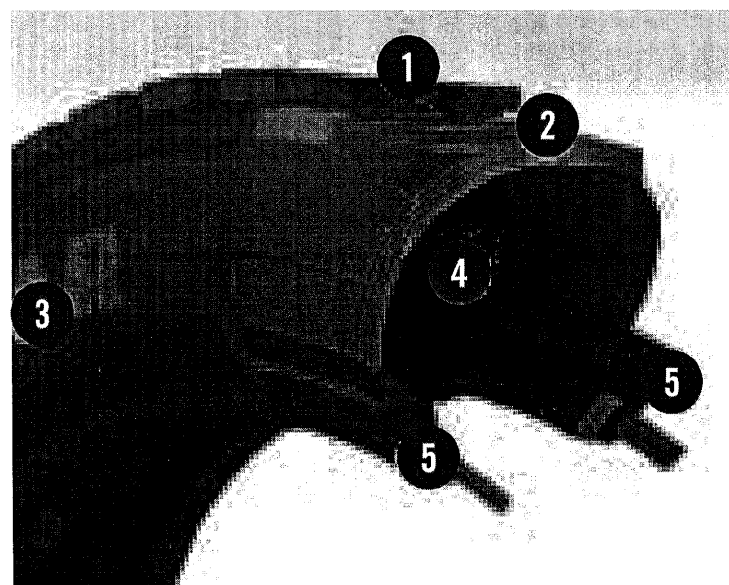
Exemplo: DOT Y16L 26X2 2515



Y16L Código da fábrica
26X2 Tipo de construção do pneu
2515 Semana e ano de construção
 (25ª semana de 2015)



PARTES PRINCIPAIS DOS PNEUS



- 1 Banda de rodagem
- 2 Carcaça
- 3 Costado
- 4 Liner
- 5 Talões



EQUIVALÊNCIA DE CARGA

Equivalência entre o Índice de Carga e Carga Máxima determinada para o pneu.

IC	KG	IC	KG	IC	KG	IC	KG	IC	KG	IC	KG	IC	KG
0	45	23	87,5	46	170	69	325	92	630	115	1.215	138	2.360
1	46,2	24	90	47	175	70	335	93	650	116	1.250	139	2.430
2	47,5	25	92,5	48	180	71	345	94	670	117	1.285	140	2.500
3	48,7	26	95	49	185	72	355	95	690	118	1.320	141	2.575
4	50	27	97,5	50	190	73	365	96	710	119	1.360	142	2.650
5	51,5	28	100	51	195	74	375	97	730	120	1.400	143	2.725
6	53	29	103	52	200	75	387	98	750	121	1.450	144	2.800
7	54,5	30	106	53	206	76	400	99	775	122	1.500	145	2.900
8	56	31	109	54	212	77	412	100	800	123	1.550	146	3.000
9	58	32	112	55	218	78	425	101	825	124	1.600	147	3.075
10	60	33	115	56	224	79	437	102	850	125	1.650	148	3.150
11	61,5	34	118	57	230	80	450	103	875	126	1.700	149	3.250
12	63	35	121	58	236	81	462	104	900	127	1.750	150	3.350
13	65	36	125	59	243	82	475	105	925	128	1.800	151	3.450
14	67	37	128	60	250	83	487	106	950	129	1.850	152	3.550
15	69	38	132	61	257	84	500	107	975	130	1.900	153	3.650
16	71	39	136	62	265	85	515	108	1.000	131	1.950	154	3.750
17	73	40	140	63	272	86	530	109	1.030	132	2.000	155	3.875
18	75	41	145	64	280	87	545	110	1.060	133	2.060	156	4.000
19	77,5	42	150	65	290	88	560	111	1.090	134	2.120	157	4.125
20	80	43	155	66	300	89	580	112	1.120	135	2.180	158	4.250
21	82,5	44	160	67	307	90	600	113	1.150	136	2.240	159	4.375
22	85	45	165	68	315	91	615	114	1.180	137	2.300	160	4.500



EQUIVALÊNCIA DE VELOCIDADE

Equivalência entre o Símbolo de Velocidade e a Velocidade Máxima correspondente.

SÍMBOLO DE VELOCIDADE	VELOCIDADE (KM/H)
B	50
C	60
D	65
E	70
F	80
G	90
J	100

SÍMBOLO DE VELOCIDADE	VELOCIDADE (KM/H)
K	110
L	120
M	130
N	140
O	150
Q	160
R	170

SÍMBOLO DE VELOCIDADE	VELOCIDADE (KM/H)
S	180
T	190
U	200
H	210
V	240
W	270
Y	300



CONSERVE SEU VEÍCULO

Os pneus são apenas uma parte do complexo conjunto que forma a suspensão do veículo. A correta manutenção de rodas, rolamentos, buchas, válvulas, molas, amortecedores e demais peças contribui com a vida útil, o desempenho e a segurança dos pneus.



PRESSÃO DE AR

A pressão de ar é um fator primordial na vida de um pneu. É o que mais afeta o desgaste do pneu e, conseqüentemente, reduz sua vida útil. Orientações:



MADE BY TITAN



Certificado de Garantia

PNEUS AGRÍCOLAS, INDUSTRIAIS E FLORESTAIS

GUIA DE UTILIZAÇÃO, MANUTENÇÃO E SEGURANÇA

Cadastro do Consumidor

PREENCHIMENTO OBRIGATÓRIO DE TODOS OS CAMPOS
NÃO DESTACAR
ANEXAR NOTA FISCAL DE COMPRA

Nome: _____

Nota Fiscal do pneu Nº: _____

Carimbo do revendedor

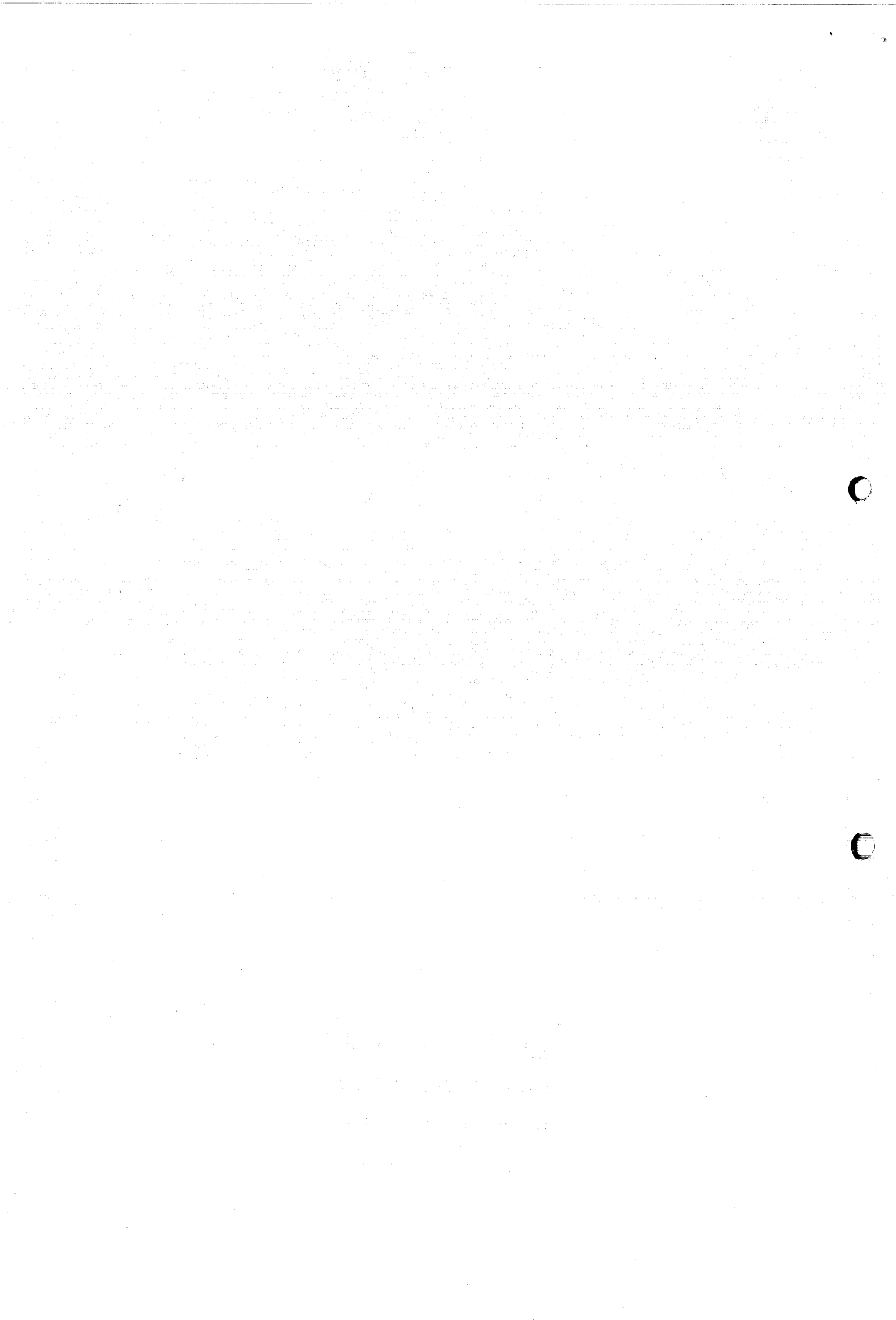
22.056.948/0001-00

A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR

_____/_____/____/





**Leia cuidadosamente este certificado.
Mantenha-o sempre ao seu alcance e consulte-o
sempre que tiver dúvidas. Ele é necessário ao
atendimento em garantia juntamente com a
Nota Fiscal de Compra.**

TERMO DE GARANTIA

A Titan Pneus do Brasil garante seus pneus pelo período informado abaixo, contra eventuais anomalias, devidamente constatadas por técnicos da Titan, ou por técnicos credenciados de sua rede de revendedores oficiais. O período de garantia é contado a partir da data da nota fiscal de venda do pneu ou do veículo novo como equipamento original e compreende os três primeiros meses da garantia legal, acrescidos de um período adicional de garantia contratual, concedidos pela Titan.

- Pneus agrícolas "Diagonais" para eixos de tração, eixos direcionais e implementos agrícolas: 6 anos de garantia.
- Pneus agrícolas "Radiais" para eixos de tração, eixos direcionais e implementos agrícolas: 8 anos de garantia.
- Pneus para empilhadeira industrial : 6 anos de garantia.
- Pneus para aplicações florestais : 2 anos de garantia.

Obs.: Já estão contemplados nos prazos citados acima os três meses de garantia legal.



- A presente garantia se restringe a pneus Titan em sua banda
- original. A recauchutagem de pneus e consertos efetuados por terceiros devem ser garantidos pelos respectivos realizadores.

Esta garantia entrou em vigor em 01/Novembro de 2011, ainda com a Goodyear.

- Constatada a anomalia pelo técnico credenciado, será cobrado somente o valor resultante do percentual de desgaste do pneu, levando-se em consideração o tempo de uso (em anos) aplicado sobre o preço vigente do dia, acrescido dos respectivos tributos.

Obs.: A data da compra do pneu será comprovada através da nota fiscal do produto ou do veículo novo, no caso de equipamento original. No caso da não apresentação deste documento vale a data de fabricação.

LIMITES DE GARANTIA

A presente garantia limita-se a cobrir eventuais anomalias constatadas em pneus de uso agrícola, industrial e florestal, comprovadamente atribuídas a falhas nos respectivos processos de fabricação, estando dela excluídas quaisquer anomalias decorrentes de outros eventos não imputáveis à Titan.



DETALHES SOBRE GARANTIA

- A presente garantia se restringe a pneus Titan em sua banda original. A recauchutagem de pneus e consertos efetuados por terceiros devem ser garantidos pelos respectivos realizadores.
- Esta garantia entrou em vigor em 01/Novembro de 2011, ainda com a Goodyear.
- Constatada a anomalia pelo técnico credenciado, será cobrado somente o valor resultante do percentual de desgaste do pneu, levando-se em consideração o tempo de uso (em anos) aplicado sobre o preço vigente do dia, acrescido dos respectivos tributos.

Obs.: A data da compra do pneu será comprovada através da nota fiscal do produto ou do veículo novo, no caso de equipamento original. No caso da não apresentação deste documento vale a data de fabricação.

LIMITES DE GARANTIA

A presente garantia limita-se a cobrir eventuais anomalias constatadas em pneus de uso agrícola, industrial e florestal, comprovadamente atribuídas a falhas nos respectivos processos de fabricação, estando dela excluídas quaisquer anomalias decorrentes de outros eventos não imputáveis à Titan.



MADE BY TITAN

RECOMENDAÇÕES AO PROPRIETÁRIO

- Utilize ferramentas adequadas para montagem e desmontagem de pneus agrícolas, industriais e florestais, bem como lubrificantes IZY-SEEL (base vegetal) para facilitar a montagem.
- Inspeccione sempre os aros e rodas com relação a ferrugem, trincas, soldas ou qualquer outro material estranho, limpado-os com tinta vegetal anti-ferruginosa.
Nunca efetue consertos em aros ou anéis com o pneu inflado.
- Verifique se as dimensões dos aros são compatíveis com os pneus a serem montados.
- Nos conjuntos duplos, procure combinar pneus do mesmo fabricante e mesmo tipo de construção, novo com novo, radial com radial, diagonal com diagonal, bem como pneus com o mesmo tipo de desenho.
- Armazene os pneus em locais não expostos a sol e chuva, longe de produtos derivados de petróleo, aparelhos elétricos, equipamentos de solda, geradores, transformadores, baterias e produtos químicos em geral.
- Certifique-se, quando da aquisição de pneus agrícolas, de checar o código de aplicação correto do pneu, considerando o equipamento e o serviço em que serão aplicados.
- Ao carregar os equipamentos, fique atento à capacidade de carga dos pneus. Os pneus agrícolas, industriais e florestais

AVISO DE SEGURANÇA

A não observância de qualquer das orientações, requisitos e informações descritas neste certificado pode acarretar em riscos à segurança e implica na imediata perda da garantia dos produtos.

RECICLAGEM DE PNEUS - AJA CONSCIENTEMENTE

Em 26 de agosto de 1999 foi publicada a Resolução 258, do Conama, que determina a destinação ambientalmente adequada de pneus inservíveis.

É sabido que pneus usados são focos de mosquitos e demoram anos para se degradar, representando um sério risco à saúde e ao meio ambiente.

A Titan e seus revendedores estão comprometidos com este processo de crucial importância para o futuro do nosso planeta.

Colabore você também, não deixando pneus em lugares abertos e deixando os pneus usados retirados de seu veículo na loja em que estiver efetuando a troca, para que possamos dar o destino ambientalmente correto.

Juntos, com certeza conseguiremos construir um lugar melhor para vivermos.

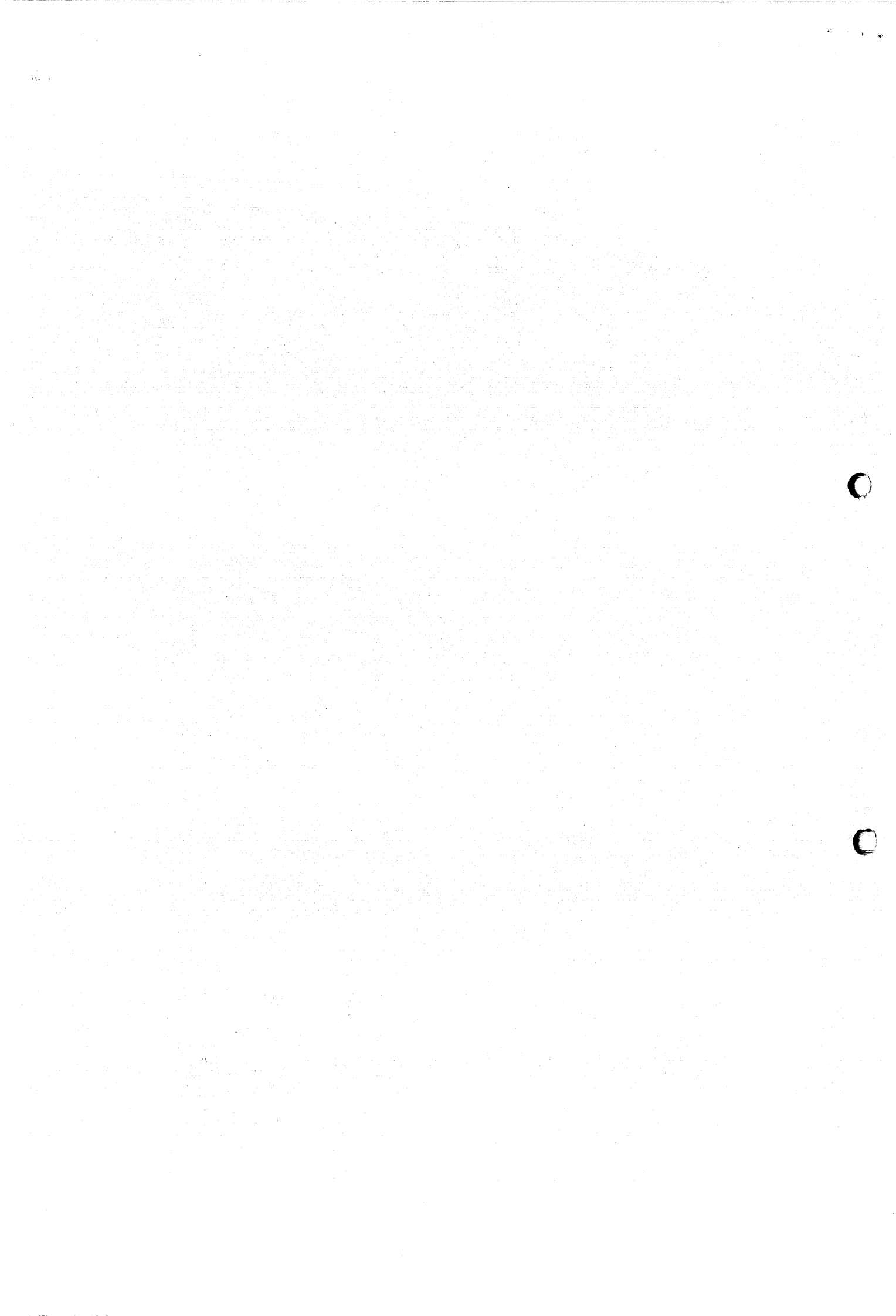
As Futuras Gerações agradecem!

Respeite os limites de velocidade.



MISTO
Papel produzido
a partir de
fontes responsáveis
FSC® C099976

Copyright © 2012 - Titan Pneus do Brasil
Todos os direitos reservados. A reprodução total ou parcial deste material, por quaisquer formas ou meios, só poderá ser feita com o consentimento por escrito da Titan Pneus do Brasil.



Termo de Garantia

Aplicável para as seguintes famílias de Câmaras de Ar: Motocicleta, Passeio, Camioneta, Transporte, Agrícola e Fora de Estrada

As condições descritas neste Termo de Garantia são aplicáveis às marcas de **Câmaras de Ar: Tortuga, QBom e IRA**, comercializadas pela Tortuga Produtos de Borracha Ltda., adquiridas a partir de **15 de maio de 2017**.

Além da garantia legal, a Tortuga Produtos de Borracha Ltda., garante seus produtos em casos de defeito de fabricação, desde que devidamente constatados por:

- (1) Técnico da equipe da Qualidade/Engenharia Tortuga e/ou;
- (2) Técnico credenciado da rede de revendedores autorizados.

Nota 01 - As Garantias mencionadas neste Termo referem-se à vida original das Câmaras de Ar, ou seja, sem que exista qualquer tipo de interferência externa (consertos) no produto.

1. Garantia Legal

Nos três (3) primeiros meses após a compra do produto, comprovada pela nota fiscal de compra, o produto será trocado sem ônus para o consumidor, excetuando-se veículos com placas de uso comercial tais como: caminhões, ônibus, ou qualquer veículo de transporte de aluguel ou uso comercial, por não serem considerados pelo *Código de Defesa do Consumidor* (art. 2º.) como consumidores e, portanto, destinatários finais dos produtos.

Nota 02 - Lei nº 8.078, de 11 de setembro de 1990 – Capítulo I - Art. 2º Consumidor é toda pessoa física ou jurídica que adquire ou utiliza produto ou serviço como destinatário final. Parágrafo único: Equipara-se a consumidor a coletividade de pessoas, ainda que indetermináveis, que haja intervindo nas relações de consumo.

2. Garantia contratual

Garantia de 03 (três) anos da data de aquisição, comprovada pela nota fiscal de compra do produto ou do veículo no caso de produtos de equipamento original já incluído o período da garantia legal.

Nota 03 – Quando a montadora do veículo possua política própria de garantia, esta deve ser seguida. Nestes casos, a Garantia da Câmara de Ar é tratada diretamente entre Tortuga Produtos de Borracha Ltda. e Montadora.

Ultrapassado o período da garantia legal, se o produto se enquadrar nas condições indicadas no parágrafo acima, um novo produto do mesmo tipo (ou semelhante na falta do mesmo) e medida será entregue, observando o disposto no item 3 abaixo.

3. Preço

O preço a ser considerado na substituição/troca do produto com garantia será o da tabela do revendedor autorizado da Tortuga Produtos de Borracha Ltda., no dia de entrega do produto em substituição, acrescido de seus respectivos tributos.

4. O Que a garantia não cobre

4.1 Danos aos produtos causados por:

- (1) Condições e qualidade das estradas, ruas ou quaisquer vias transitáveis, incluindo (sem limitações) furos; cortes; impactos sobre obstáculos na pista; etc., provocados por infortúnios, imperícias ou riscos assumidos na condução e manobra do veículo;
- (2) Uso continuado de pressão baixa nos pneus (rodar vazio);
- (3) Uso ou operação imprópria ou inadequada, incluindo (sem limitações):
 - (a) Calibragem de pressão imprópria para o fim ou finalidade a que se destina;
 - (b) Sobrecarga do veículo;
 - (c) Pneu montado em roda imprópria;
 - (d) Câmara de medida incorreta para o pneu a que se destina;
 - (e) Veículo desalinhado;
 - (f) Conjunto pneu/roda fora de balanceamento;
 - (g) Componentes de suspensão do veículo gastos ou danificados;
 - (h) Câmara de outra marca;
 - (i) Montagem ou desmontagem irregular;

Termo de Garantia

Aplicável para as seguintes famílias de Câmaras de Ar: Motocicleta, Passeio, Camioneta, Transporte, Agrícola e Fora de Estrada

Exemplo: 0117 >>>> 01 (corresponde à 1ª semana do ano) e 17 (ao ano 2017).

Importante: Os 04 (quatro) números indicativos de semana e ano - DOT - estão estampados na Câmara de Ar em tinta verde.

8. Atendimento da garantia – Câmaras de Ar Tortuga, QBom e IRA

O cliente pode utilizar um ou mais dos seguintes canais de comunicação:

- (1) Revenda autorizada Tortuga Produtos de Borracha Ltda. - Câmaras de Ar Tortuga, QBom e IRA
- (2) Site Tortuga Produtos de Borracha Ltda. <http://www.tortugaonline.com.br/contato/>
- (3) Site IRA <http://www.ira.com.br/contato/>
- (4) E-mail: sac@tortugaonline.com.br
- (5) Telefones:
 - (a) 0800 41 1919 - Câmaras de Ar Tortuga e QBom;
 - (b) 0800 644 4404 - Câmaras de Ar IRA.

Termo de Garantia

Aplicável para as seguintes famílias de Câmaras de Ar: Motocicleta, Passeio, Camioneta, Transporte, Agrícola e Fora de Estrada

- (j) Patinagem ou derrapagens;
 - (k) Contaminação por produtos químicos;
 - (l) Aquecimento anormal por fogo ou outro tipo de combustão;
 - (m)  gua ou outro material preso dentro do pneu durante a montagem;
 - (n) Alterações do pneu: ressulcagem em desacordo com as recomendações técnicas; modificação da banda por algum motivo como raspagem, ou cortes que venham danificar a estrutura do pneu e conseqüentemente a câmara de ar;
 - (o) Alterações na câmara de ar: como substituição da válvula;
 - (p) Uso em corridas, competições ou "rachas";
 - (q) Excesso de velocidade (em relação ao indicado pelo símbolo de velocidade).
- (4) Pneu com Reparo Impróprio: o pneu com reparo inadequado pode ocasionar danos à parede da câmara podendo provocar rupturas. O reparo adequado deve atender requisitos da Portaria INMETRO n.é 554 de 29 de outubro de 2015 e ABNT NBR NM 225:2000, como o "manchão combinado" ou "plug" que veda a parte interna e preenche a região danificada externamente, ou o manchão acompanhado do preenchimento da região danificada com borracha pr -vulcanizada. O conserto deve estar bem acabado para evitar cortes na parede da câmara de ar;
- (5) Danos Causados por Armazenamento Inadequado ou exposição dos produtos à luz e à umidade de forma prolongada;
- (6) Não observância das precauções referentes à manutenção e segurança de pneus contidos nos manuais fornecidos pelo fabricante do veículo.

4.2 Pneus para veículos de passeio, camionetas, ônibus e caminhões que não possuam a marca do INMETRO estampada na lateral;

4.3 Câmaras de Ar fora do prazo de garantia;

4.4 Câmaras de ar com mais de 3 consertos.

Nota 04 - Para efetuação da aplicação da garantia, os itens acima devem ser comprovados:

- (1) Técnico da equipe da Qualidade/Engenharia Tortuga e/ou;
- (2) Técnico credenciado da rede de revendedores autorizados.

5. Obrigações do Proprietário e/ou condutor do veículo

- (1) Utilizar sempre a pressão de inflação indicada pelo fabricante do veículo para a condição de uso;
- (2) Verificar a pressão de inflação de todos os pneus, inclusive o estepe, regularmente (semanalmente de preferência), e com pneus frios, mantendo os pneus calibrados com as pressões indicadas pelo fabricante do veículo para cada condição de uso;
- (3) Certificar-se de que as válvulas estejam tampadas;
- (4) Utilizar o veículo dentro das condições de carga e velocidade indicadas pelo fabricante do veículo no que diz respeito às especificações individualizadas do modelo de pneu utilizado;
- (5) Manter as rodas alinhadas e os conjuntos roda/pneu/câmara/protetor devidamente balanceados;
- (6) Usar em cada ponta do eixo conjunto de roda/pneu/câmara/protetor da mesma marca e medida;
- (7) Usar pneus de medida,  ndice de carga e símbolo de velocidades iguais aos indicados pelo fabricante do veículo.

6. Recomendações de uso

- (1) **Manutenção do Conjunto:**   muito importante verificar sempre o estado dos pneus, seguindo as orientações e recomendações de revisão/substituição do fabricante do veículo. As condições do pneu influenciam diretamente no desempenho da câmara de ar.
- (2) **Pressão dos Pneus:** Pneus com pressão acima ou abaixo da recomendada sofrem desgastes e fadiga dos materiais que o compõe facilitando a ruptura da câmara de ar devido às condições extremas não aplicáveis às câmaras de ar, comprometendo sua durabilidade e segurança. Tanto a baixa pressão

Termo de Garantia

Aplicável para as seguintes famílias de Câmaras de Ar: Motocicleta, Passeio, Camioneta, Transporte, Agrícola e Fora de Estrada

como a alta pressão dos pneus causa instabilidade nas curvas e perda de aderência em pistas molhadas, além do risco de esgarçamento do pneu ou estouro da câmara de ar. Utilize sempre as pressões recomendadas pelo fabricante do veículo.

- (a) Consequências da baixa pressão nos pneus: superaquecimento do conjunto, quebras e separações dos componentes estruturais do pneu, podendo ocasionar o estouro da câmara de ar;
 - (b) Consequências da alta pressão nos pneus: devido ao super tensionamento da carcaça, o pneu fica mais suscetível a cortes e impactos podendo ocasionar o estouro da câmara de ar.
- (3) Alinhamento de Direção: Desvios mecânicos causados pelo desalinhamento de direção provocam desgastes prematuros ou irregulares nos pneus, além de deixar o veículo instável e inseguro. Verificar o alinhamento a cada 10.000 km como regra geral ou em período inferior se indicado pelo fabricante do veículo. O alinhamento deve ser verificado antes dos 10.000 km nos seguintes casos:
- (a) Veículo puxa para um lado;
 - (b) Motorista sente mudanças na dirigibilidade;
 - (c) Houve choque forte contra obstáculo na pista ou em buraco;
 - (d) Foram trocadas peças da suspensão (amortecedores, molas, buchas, bandejas, braços auxiliares, etc.);
 - (e) Pneus estão se desgastando de forma não uniforme (desgaste irregular);
 - (f) Pneus passaram a gerar mais ruído.
- (4) Balanceamento de Rodas: O desbalanceamento das rodas, além de desconforto ao dirigir, causa perda de tração, de estabilidade e desgastes acentuados em componentes mecânicos e no próprio pneu. Verificar o balanceamento a cada 10.000 km como regra geral ou em período inferior se indicado pelo fabricante do veículo. O alinhamento deve ser verificado antes dos 10.000 km nos seguintes casos
- (a) Troca de pneus e/ou rodas;
 - (b) Vibração do volante ou veículo;
 - (c) Foi efetuado o rodízio de pneus;
 - (d) Pneu ou câmara de ar foi consertado devido a furo ou corte;
 - (e) Houve choque forte contra obstáculo na pista ou em buraco causando empenamento do aro;
 - (f) Perda de contrapeso de balanceamento do aro;
 - (g) Pneu se desgastou excessivamente em pontos isolados.
- (5) Rodízio de Pneus: Para que todos os pneus tenham um desgaste uniforme, gerando economia e melhor dirigibilidade, além de prevenir problemas futuros de segurança, deve-se fazer o rodízio dos mesmos conforme a recomendação do fabricante do veículo. Com relação aos pneus, recomenda-se o rodízio:
- (a) Para pneus radiais de passeio a cada 8.000 km aproximadamente;
 - (b) Para pneus diagonais de passeio: Mudar os pneus a cada 5.000 km aproximadamente.
- (6) Limite de Segurança: É importante obedecer ao limite de segurança no desgaste natural do pneu em sua banda de rodagem, que não deve ter menos do que 1,6 mm de profundidade dos sulcos, conforme norma do Conselho Nacional de Trânsito (CONTRAN).
- (7) Carga Transportada: A sobrecarga se dá quando o peso aplicado sobre o pneu é maior que o especificado, comprometendo a quilometragem do mesmo e aumentando os riscos de estouro da câmara de ar ou alterações estruturais importantes. Siga as recomendações do fabricante do veículo quanto à carga máxima que pode ser transportada e sua distribuição.

7. Recomendações de uso

Na câmara de ar há muita informação importante para a correta utilização do produto e para a fábrica controlar o seu alto padrão de qualidade.

A data de fabricação é indicada, conforme padrão internacional (DOT), pelos últimos 04 (quatro) dígitos da série carimbada na Câmara de Ar, onde:

- (1) 02 (dois) primeiros números indicam a semana em que a Câmara de Ar foi fabricada (01 a 53);
- (2) 02 (dois) últimos dígitos representam o ano de fabricação.



São Paulo, 01 de janeiro de 2022

MARCAS STEELMARK e KELLY

Declaramos para os devidos fins que a empresa **GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.** ("GOODYEAR BRASIL") fabrica produtos de borracha de alta tecnologia e qualidade.

Esclarecemos, portanto, que as marcas associadas Steelmark e Kelly são produzidas pela **GOODYEAR BRASIL** obedecendo os mesmos padrões de qualidade e cobertura de garantia.

Esta declaração é válida até 01/01/2023.

Atenciosamente,

GOODYEAR DO BRASIL PRODUTOS DE BORRACHA LTDA.

DocuSigned by:

Antônio Roncolati

63EB422BA13C420...

Antonio Dimas Roncolati
Diretor de PBU Consumer

DocuSigned by:

Eduardo Gualberto

27EE125CAE2F474

Eduardo Heneine Gualberto
Diretor de PBU Commercial

22.056.948/0001-00

A C S PNEUS E ACESSÓRIOS LTDA.

Rua Bom Jesus de Iguape, 3400
Boqueirão

CEP 81650-030 - CURITIBA - PR



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 193770202220110139776-1
Data: 02/02/2022 08:57:05
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM84361-F17W;



CNPJ: 063870-0

Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>

Valber Azevedo de M. Cavalcanti
Titular

TJPB



Acknowledging your access and consent to receive materials electronically

To confirm to us that you can access this information electronically, which will be similar to other electronic notices and disclosures that we will provide to you, please verify that you were able to read this electronic disclosure and that you also were able to print on paper or electronically save this page for your future reference and access or that you were able to e-mail this disclosure and consent to an address where you will be able to print on paper or save it for your future reference and access. Further, if you consent to receiving notices and disclosures exclusively in electronic format on the terms and conditions described above, please let us know by clicking the 'I agree' button below.

By checking the 'I Agree' box, I confirm that:

- I can access and read this Electronic CONSENT TO ELECTRONIC RECEIPT OF ELECTRONIC RECORD AND SIGNATURE DISCLOSURES document; and
- I can print on paper the disclosure or save or send the disclosure to a place where I can print it, for future reference and access; and
- Until or unless I notify The Goodyear Tire & Rubber Company as described above, I consent to receive from exclusively through electronic means all notices, disclosures, authorizations, acknowledgements, and other documents that are required to be provided or made available to me by The Goodyear Tire & Rubber Company during the course of my relationship with you.

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202220110139776>



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 193770202220110139776-6
Data: 02/02/2022 08:57:06
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM84366-PH25;



Cartório Azevedo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro do Estado, João Pessoa - PB
(81) 3244-8404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>


Valber Azevedo de M. Cavaleanti
Titular



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 09:53:48 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelião de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

Certificate Of Completion

Envelope Id: DB71000D8B154722B36D05A8FD92E87C
 Subject: Signature request on Contract Declaração - Corpo Técnico
 Source Envelope:
 Document Pages: 1
 Certificate Pages: 5
 AutoNav: Enabled
 EnvelopeId Stamping: Enabled
 Time Zone: (UTC-03:00) Brasilia

Status: Completed
 Envelope Originator:
 Goodyear do Brasil Produtos de Borracha Ltda
 PO BOX 666
 Akron, OH 44309
 gcs_support_br@goodyear.com
 IP Address: 199.188.157.82

Record Tracking

Status: Original
 7/12/2021 | 14:50
 Holder: Goodyear do Brasil Produtos de Borracha Ltda
 Location: DocuSign
 gcs_support_br@goodyear.com

Signer Events

Antônio Roncolati
 antonio.roncolati@goodyear.com
 Diretor PBU Consumer
 Security Level: Email, Account Authentication (None)

Signature

DocuSigned by:

 63EB422BA13C420...

Timestamp

Sent: 7/12/2021 | 14:51
 Viewed: 8/12/2021 | 00:22
 Signed: 8/12/2021 | 00:22

Signature Adoption: Pre-selected Style
 Using IP Address: 177.58.227.18
 Signed using mobile

Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 8/12/2021 | 00:22
 ID: e42f8156-6a34-479a-a109-77d3e3fc0d95

Eduardo Gualberto
 eduardo.gualberto@goodyear.com
 Diretor PBU Commercial
 Security Level: Email, Account Authentication (None)

DocuSigned by:

 27FE126CAE2F474...

Sent: 7/12/2021 | 14:51
 Viewed: 8/12/2021 | 05:52
 Signed: 8/12/2021 | 05:52

Signature Adoption: Pre-selected Style
 Using IP Address: 177.58.170.80

Electronic Record and Signature Disclosure:

Accepted: 8/12/2021 | 05:52
 ID: a91982f5-0964-432b-adff-7e0949474007

In Person Signer Events	Signature	Timestamp
Editor Delivery Events	Status	Timestamp
Agent Delivery Events	Status	Timestamp
Intermediary Delivery Events	Status	Timestamp
Certified Delivery Events	Status	Timestamp
Carbon Copy Events	Status	Timestamp
Witness Events	Signature	Timestamp
Notary Events	Signature	Timestamp
Envelope Summary Events	Status	Timestamps
Envelope Sent	Hashed/Encrypted	7/12/2021 14:51

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202220110139776>



CARTÓRIO Autenticação Digital Código: 193770202220110139776-2
 Data: 02/02/2022 08:57:05
 Valor Total do Ato: R\$ 5,02
 Selo Digital Tipo Normal C: AMM84362-0565;



Cartório Azevêdo Bastos
 Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
 Bairro do Estado, João Pessoa - PB
 (83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>


 Valber Azevêdo de M. Cavalcanti
 Titular


O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 09:53:48 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

How to contact The Goodyear Tire & Rubber Company:

You may contact us to let us know of your changes as to how we may contact you electronically, to request paper copies of certain information from us, and to withdraw your prior consent to receive notices and disclosures electronically as follows:

To contact us by email send messages to: gcs_support@goodyear.com

To advise The Goodyear Tire & Rubber Company of your new e-mail address

To let us know of a change in your e-mail address where we should send notices and disclosures electronically to you, you must send an email message to us at gcs_support@goodyear.com and in the body of such request you must state: your previous e-mail address, your new e-mail address. We do not require any other information from you to change your email address..

In addition, you must notify DocuSign, Inc to arrange for your new email address to be reflected in your DocuSign account by following the process for changing e-mail in DocuSign.

To request paper copies from The Goodyear Tire & Rubber Company

To request delivery from us of paper copies of the notices and disclosures previously provided by us to you electronically, you must send us an e-mail to gcs_support@goodyear.com and in the body of such request you must state your e-mail address, full name, US Postal address, and telephone number. We will bill you for any fees at that time, if any.

To withdraw your consent with The Goodyear Tire & Rubber Company

To inform us that you no longer want to receive future notices and disclosures in electronic format you may:

- i. decline to sign a document from within your DocuSign account, and on the subsequent page, select the check-box indicating you wish to withdraw your consent, or you may;
- ii. send us an e-mail to gcs_support@goodyear.com and in the body of such request you must state your e-mail, full name, IS Postal Address, telephone number, and account number. We do not need any other information from you to withdraw consent.. The consequences of your withdrawing consent for online documents will be that transactions may take a longer time to process..

Required hardware and software

Operating Systems:	Windows2000? or WindowsXP?
Browsers (for SENDERS):	Internet Explorer 6.0? or above
Browsers (for SIGNERS):	Internet Explorer 6.0?, Mozilla FireFox 1.0, NetScape 7.2 (or above)
Email:	Access to a valid email account
Screen Resolution:	800 x 600 minimum
Enabled Security Settings:	<ul style="list-style-type: none">•Allow per session cookies•Users accessing the internet behind a Proxy Server must enable HTTP 1.1 settings via proxy connection

** These minimum requirements are subject to change. If these requirements change, we will provide you with an email message at the email address we have on file for you at that time providing you with the revised hardware and software requirements, at which time you will have the right to withdraw your consent.

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202220110139776>



CARTÓRIO

Autenticação Digital Código: 193770202220110139776-5
Data: 02/02/2022 08:57:06
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM84365-05ZX;



CNJ: 06.870-9

Cartório Azevedo Bastos

Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-9404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>

Valer Azevedo de M. Cavalcanti
Titular

TJPB



O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 09:53:48 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevedo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/JPB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital foi convertido em papel por meio de autenticação no Tabelião de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



Envelope Summary Events	Status	Timestamps
Certified Delivered	Security Checked	8/12/2021 05:52
Signing Complete	Security Checked	8/12/2021 05:52
Completed	Security Checked	8/12/2021 05:52

Payment Events	Status	Timestamps
Electronic Record and Signature Disclosure		

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 09:53:48 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutela/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provisamento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202220110139776>



CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 193770202220110139776-3
Data: 02/02/2022 08:57:05
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM84363-WF9M;



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.not.br
<https://azevedobastos.not.br>


Valber Azevêdo de M. Cavalcanti
Titular

TJPB



ELECTRONIC RECORD AND SIGNATURE DISCLOSURE

From time to time, The Goodyear Tire & Rubber Company (we, us or Company) may be required by law to provide to you certain written notices or disclosures. Described below are the terms and conditions for providing to you such notices and disclosures electronically through your DocuSign, Inc. (DocuSign) Express user account. Please read the information below carefully and thoroughly, and if you can access this information electronically to your satisfaction and agree to these terms and conditions, please confirm your agreement by clicking the 'I agree' button at the bottom of this document.

Getting paper copies

At any time, you may request from us a paper copy of any record provided or made available electronically to you by us. For such copies, as long as you are an authorized user of the DocuSign system you will have the ability to download and print any documents we send to you through your DocuSign user account for a limited period of time (usually 30 days) after such documents are first sent to you. After such time, if you wish for us to send you paper copies of any such documents from our office to you, you will be charged a \$0.00 per-page fee. You may request delivery of such paper copies from us by following the procedure described below.

Withdrawing your consent

If you decide to receive notices and disclosures from us electronically, you may at any time change your mind and tell us that thereafter you want to receive required notices and disclosures only in paper format. How you must inform us of your decision to receive future notices and disclosure in paper format and withdraw your consent to receive notices and disclosures electronically is described below.

Consequences of changing your mind

If you elect to receive required notices and disclosures only in paper format, it will slow the speed at which we can complete certain steps in transactions with you and delivering services to you because we will need first to send the required notices or disclosures to you in paper format, and then wait until we receive back from you your acknowledgment of your receipt of such paper notices or disclosures. To indicate to us that you are changing your mind, you must withdraw your consent using the DocuSign 'Withdraw Consent' form on the signing page of your DocuSign account. This will indicate to us that you have withdrawn your consent to receive required notices and disclosures electronically from us and you will no longer be able to use your DocuSign Express user account to receive required notices and consents electronically from us or to sign electronically documents from us.

All notices and disclosures will be sent to you electronically

Unless you tell us otherwise in accordance with the procedures described herein, we will provide electronically to you through your DocuSign user account all required notices, disclosures, authorizations, acknowledgements, and other documents that are required to be provided or made available to you during the course of our relationship with you. To reduce the chance of you inadvertently not receiving any notice or disclosure, we prefer to provide all of the required notices and disclosures to you by the same method and to the same address that you have given us. Thus, you can receive all the disclosures and notices electronically or in paper format through the paper mail delivery system. If you do not agree with this process, please let us know as described below. Please also see the paragraph immediately above that describes the consequences of your electing not to receive delivery of the notices and disclosures electronically from us.

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 09:53:48 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PB, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelaion de Notas. Provisão nº 100/2020 CNJ - artigo 22.

Para os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.net.br/documento/193770202220110139776>

CARTÓRIO
Autenticação Digital Código: 193770202220110139776-4
Data: 02/02/2022 08:57:06
Valor Total do Ato: R\$ 5,02
Selo Digital Tipo Normal C: AMM84364-USRU



Cartório Azevêdo Bastos
Av. Presidente Epitácio Pessoa - 1145
Bairro dos Estados, João Pessoa - PB
(83) 3244-5404 - cartorio@azevedobastos.net.br
<https://azevedobastos.net.br>

Valber Azevêdo de M. Cavalcanti
Titular

TJPB



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
 ESTADO DA PARAÍBA
 CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
 FUNDADO EM 1888
 PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
 Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
 E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a ACS Pneus e Acessórios LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital' ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **02/02/2022 11:36:01 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

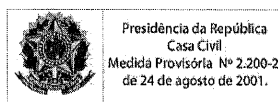
1Código de Autenticação Digital: 193770202220110139776-1 a 193770202220110139776-6

2Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ N° 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

05b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bd064ecad73d9352507092f40af9240576c657ba8f3656573574440fb4369878a9d7e5a533bae5d9f8ee11380793160299c440b45b356a36bd3b2562a361d9656



Presidência da República
 Casa Civil
 Medida Provisória Nº 2.200-2,
 de 24 de agosto de 2001.




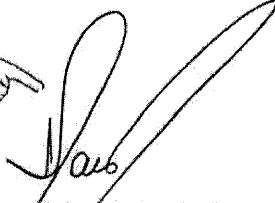
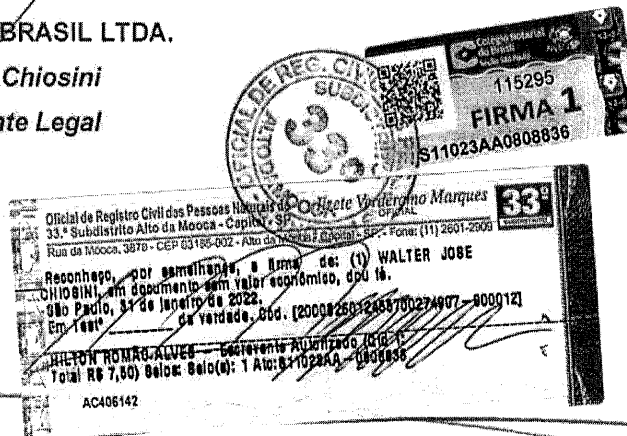


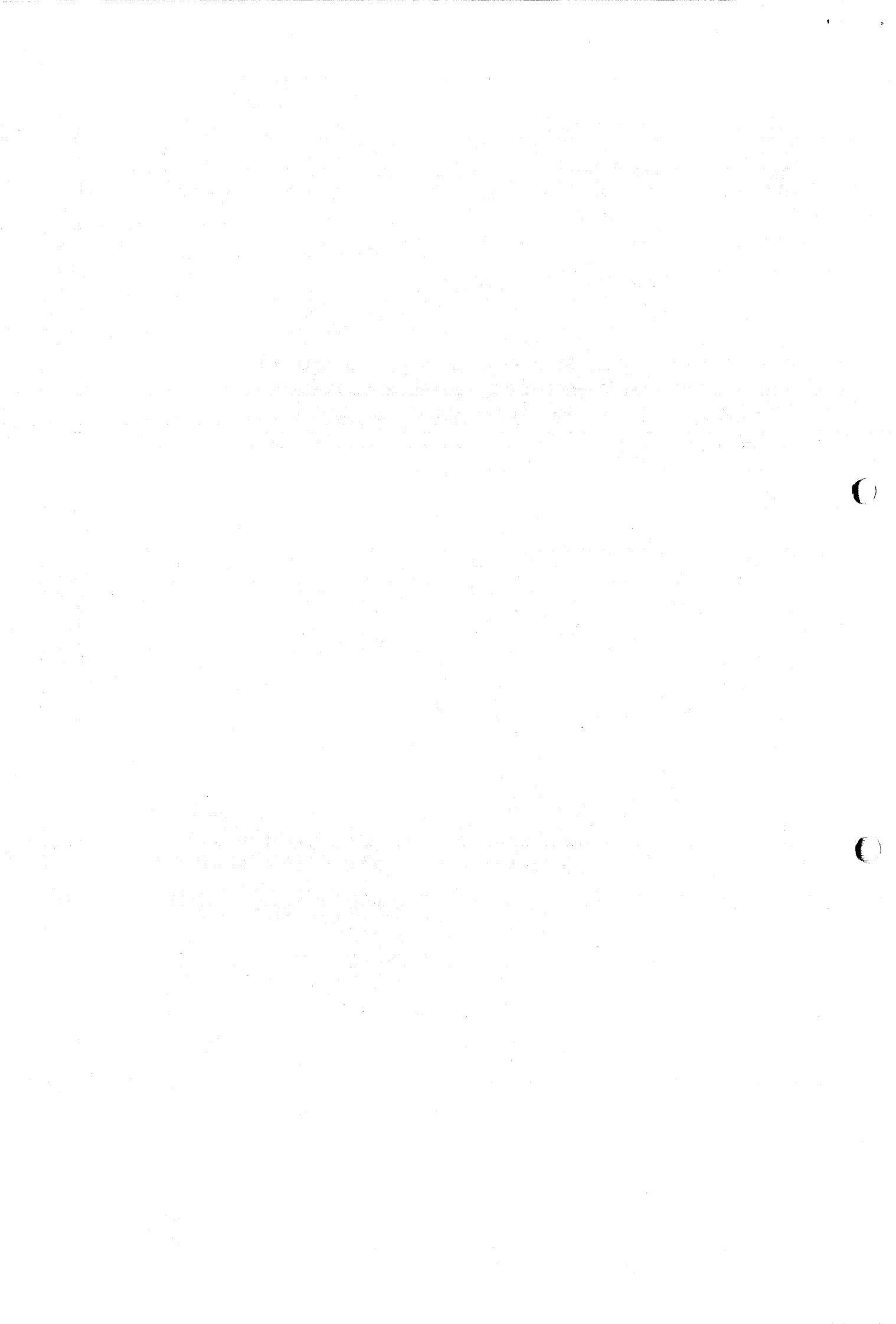
São Paulo, 01 de janeiro de 2022.

DECLARAÇÃO DE FABRICAÇÃO

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA. ("TITAN"), sociedade com sede na Rua dos Prazeres, nº 106, Belenzinho, na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob nº 11.385.941/0001-07, declara, para os devidos fins e a quem possa interessar, na condição de fabricante de pneus, que todos os pneus detentores da marca "Goodyear Farm Tires" são produzidos pela TITAN, na fábrica de São Paulo, descrita acima.

Esta declaração é válida até 01/01/2023.



TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA.
Walter José Chiosini
Representante Legal



São Paulo, 11 de janeiro de 2022.

DECLARAÇÃO DE GARANTIA

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA. ("TITAN"), sociedade com sede na Rua dos Prazeres, nº 106, Belenzinho, na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob nº 11.385.941/0001-07, declara, para os devidos fins, que se responsabiliza, a prestar garantia dos pneus de linha OTR (fora-de-estrada) nos termos do Manual de Garantia do respectivo produto, anexo à esta Declaração, denominados abaixo:

- Para medidas 13.00-24, 14.00-24, 15.5-25, 17.5 e 20.5-25 em desenhos de aplicação L2 e L3 em até 5 anos;
- Diâmetro de Aro até 39" (excluindo os casos acima) em até 4 anos;
- Diâmetro de Aro acima de 39" em até 2 anos.

Tais pneus são de sua fabricação e produzidos no Brasil. Neste momento, declara também a TITAN que os produtos são novos, de produção contínua e são atualmente comercializados no mercado brasileiro.

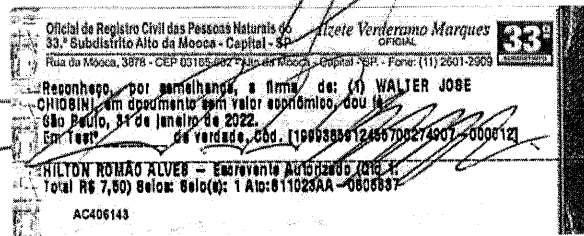
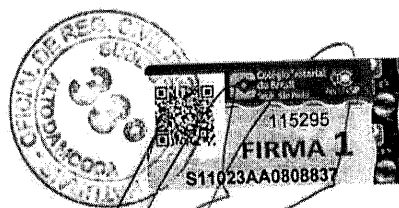
Esta declaração é válida até 11/01/2023.

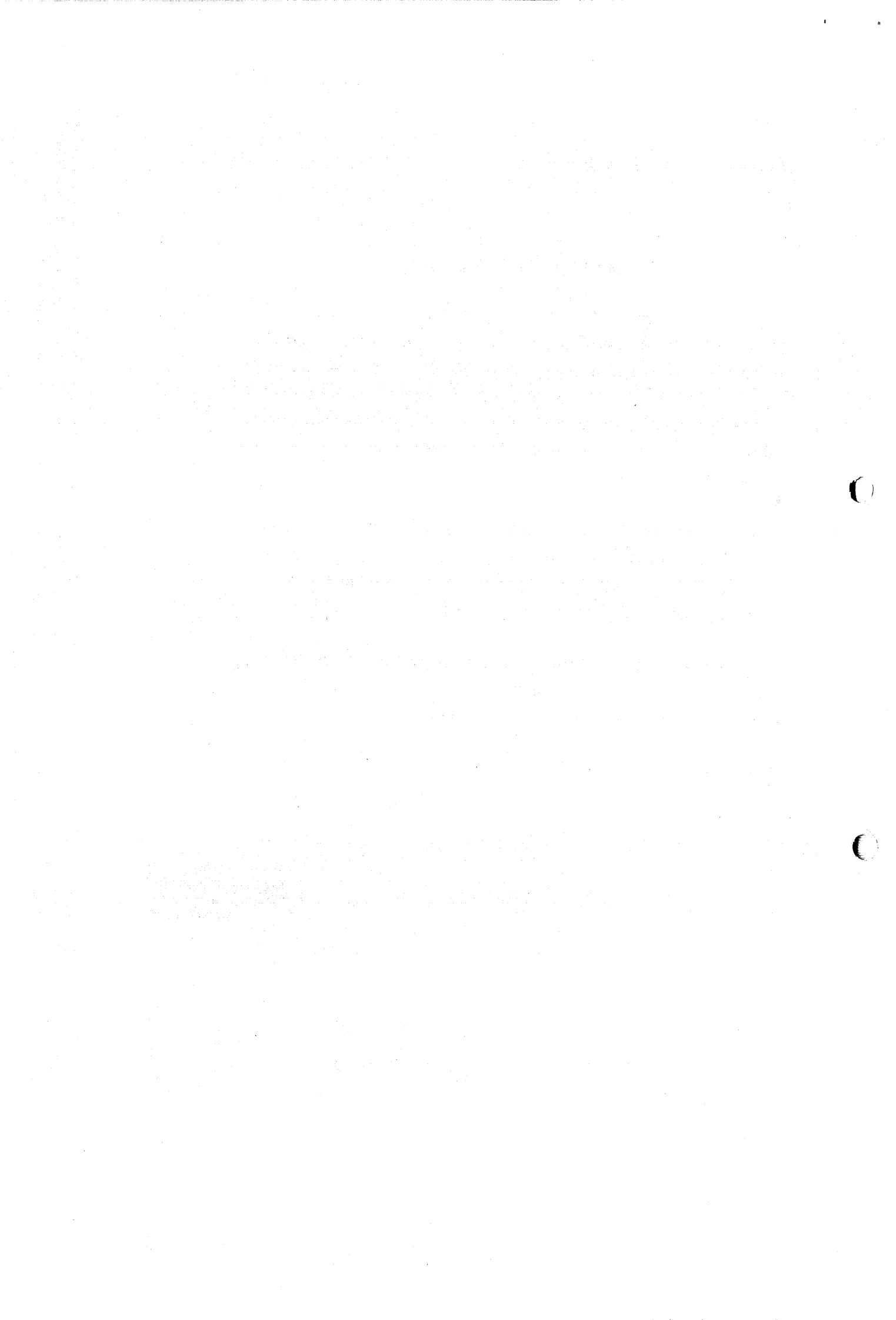
[Handwritten Signature]

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA.

Walter José Chiosini

Representante Legal





São Paulo, 11 de janeiro de 2022.

DECLARAÇÃO DE GARANTIA

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA. ("TITAN"), sociedade com sede na Rua dos Prazeres, nº 106, Belenzinho, na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob nº 11.385.941/0001-07, declara, para os devidos fins, que se responsabiliza, a prestar garantia dos pneus da linha florestal por 4 anos nos termos do Manual de Garantia do respectivo produto, anexo à esta Declaração. Tais pneus são de sua fabricação e produzidos no Brasil. Neste momento, declara também a TITAN que os produtos são novos, de produção contínua e são atualmente comercializados no mercado brasileiro.

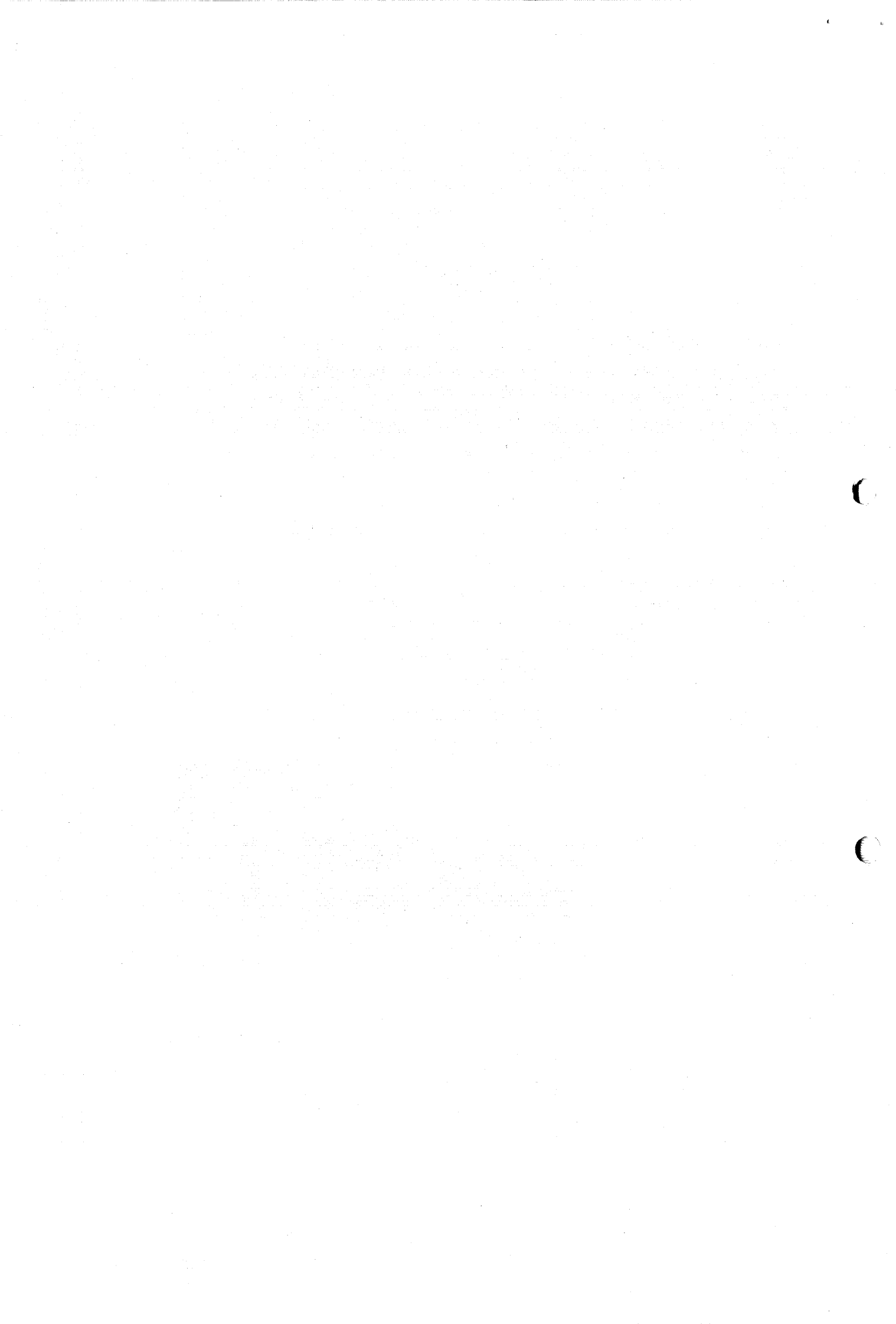
Esta declaração é válida até 11/01/2023.

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA.

Walter José Chiosini

Representante Legal

O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 09:53:48 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutelas, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



São Paulo, 11 de janeiro de 2022.

DECLARAÇÃO DE GARANTIA

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA. ("TITAN"), sociedade com sede na Rua dos Prazeres, nº 106, Belenzinho, na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob nº 11.385.941/0001-07, declara, para os devidos fins, que se responsabiliza, a prestar garantia dos pneus de linha Agrícola nos termos do Manual de Garantia do respectivo produto, anexo à esta Declaração, denominados abaixo:

- Pneus Agrícolas Radiais (exceto alta flutuação e aplicação em carregadeiras para cana-de-açúcar) por 8 anos;
- Pneus Agrícolas de Construção Convencionais (exceto alta flutuação) por 6 anos;
- Pneus de Alta Flutuação (Convencionais e Radiais) por 5 anos;
- Pneus para aplicação em carregadeira em cana-de-açúcar por 2 anos.

Tais pneus são de sua fabricação e produzidos no Brasil. Neste momento, declara também a TITAN que os produtos são novos, de produção contínua e são atualmente comercializados no mercado brasileiro.

Esta declaração é válida até 11/01/2023.

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA.
Walter José Chiosini
Representante Legal

33º SUBDISTRITO ALTO DA MOOCA

115295
FIRMA 1
S11023AA0808839

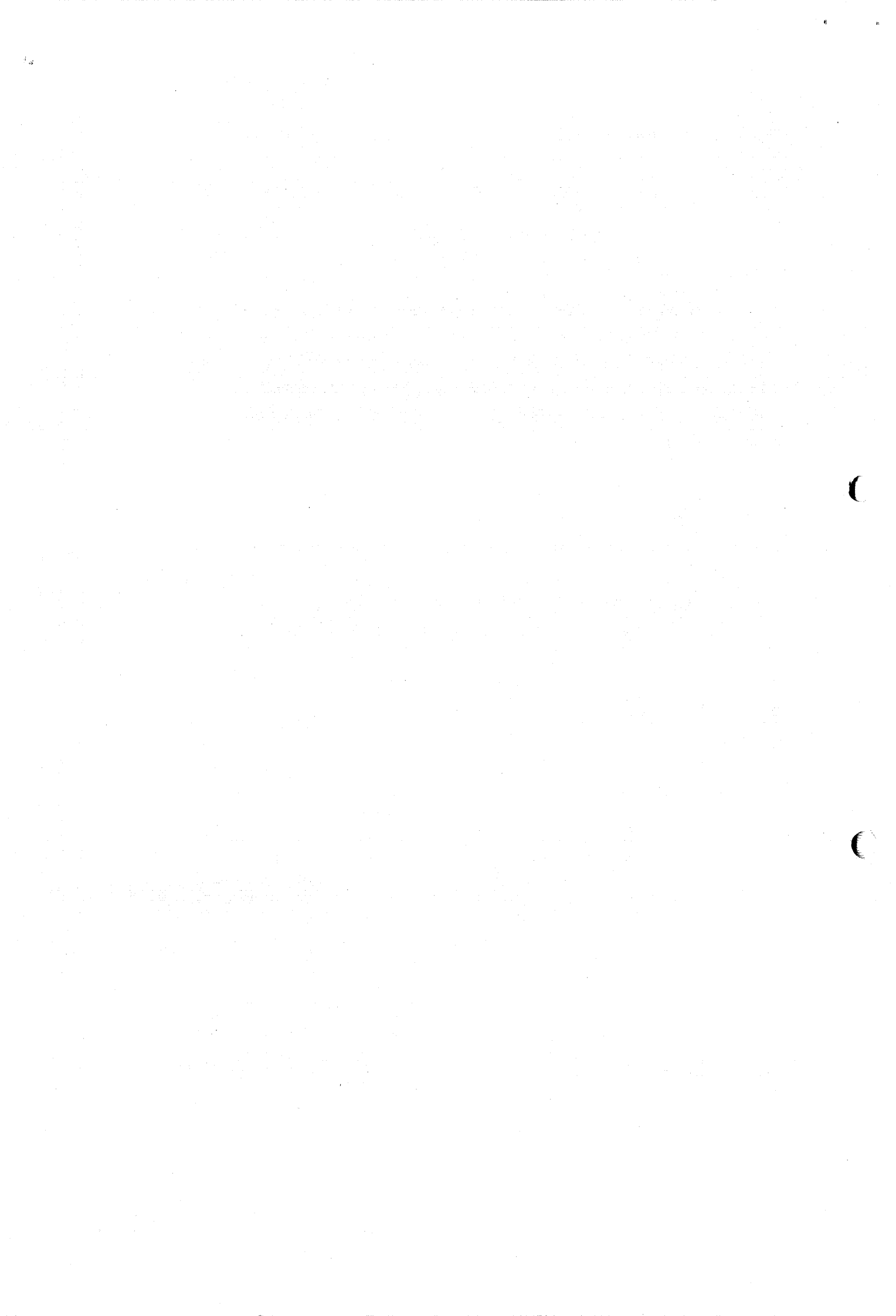
Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais do 33.º Subdistrito Alto da Mooca - São Paulo - SP
Rua da Mooca, 3378 - CEP 03169-002 - Alto da Mooca - Capital - SP - Fone: (11) 2801-2900

Reconheço, por semelhança, a firma de: (1) WALTER JOSÉ CHIOSINI, em documento sem valor econômico, do U. São Paulo, 31 de janeiro de 2022.
Em Teste da Verdade, Cód. [2004287612055800274807-000012]

HILTON ROMÃO ALVES - Escrevente Autorizado nº 11
Total R\$ 7,50 Selo(s): Selo(s): 1 Ato: S11023AA-0808839

AC406145





São Paulo, 11 de janeiro de 2022.

DECLARAÇÃO DE GARANTIA

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA. ("TITAN"), sociedade com sede na Rua dos Prazeres, nº 106, Belenzinho, na Cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, inscrita no CNPJ/MF sob nº 11.385.941/0001-07, declara, para os devidos fins, que se responsabiliza, a prestar garantia dos pneus da linha Caminhão e Camioneta de construção Diagonal por 5 anos nos termos do Manual de Garantia do respectivo produto, anexo à esta Declaração. Tais pneus são de sua fabricação e produzidos no Brasil.

Neste momento, declara também a TITAN que os produtos são novos, de produção contínua e são atualmente comercializados no mercado brasileiro.

Esta declaração é válida até 11/01/2023.

TITAN PNEUS DO BRASIL LTDA.

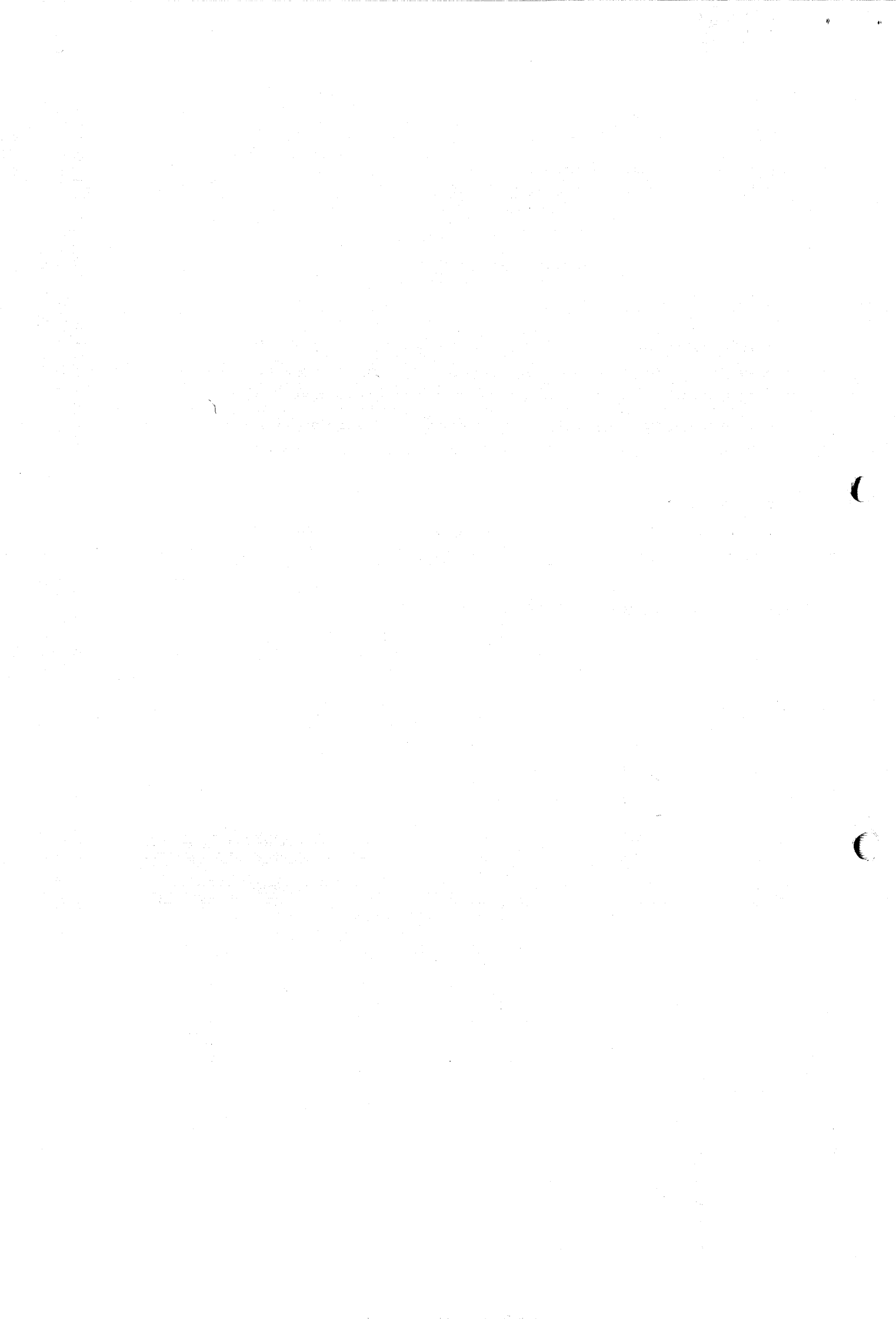
Walter José Chiosini
Representante Legal

A C S PNEUS E ACESSORIOS
LTDA:22056948000100

Assinado de forma digital por A C S PNEUS E ACESSORIOS
LTDA:22056948000100
Dados: 2022.02.01 10:44:56 -03'00'

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br> ou Consulte o Documento em: <https://azevedobastos.not.br/documento/193770202223617762119-5>

039
O presente documento digital foi conferido com o original e assinado digitalmente por ADAUTO JOSÉ FERNANDES RIBEIRO, em quarta-feira, 2 de fevereiro de 2022 09:53:48 GMT-03:00, CNS: 06.870-0 - Cartório Azevêdo Bastos - 1º Ofício de Registro Civil das Pessoas Naturais e de Interdições e Tutel/PP, nos termos da medida provisória N. 2.200-2 de 24 de agosto de 2001. Sua autenticidade deverá ser confirmada no endereço eletrônico www.cenad.org.br/autenticidade. O presente documento digital pode ser convertido em papel por meio de autenticação no Tabelionato de Notas. Provimento nº 100/2020 CNJ - artigo 22.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888

PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos da atividade Notarial e Registral no Estado da Paraíba, foi instituído pela Lei nº 10.132, de 06 de novembro de 2013, a aplicação obrigatória de um Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial em todos os atos de notas e registro, composto de um código único (por exemplo: Selo Digital: ABC12345-X1X2) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser verificada e confirmada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <https://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>.

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Nesse sentido, declaro que a ACS Pneus e Acessórios LTDA assumiu, nos termos do artigo 8º, §1º, do Decreto nº 10.278/2020, que regulamentou o artigo 3º, inciso X, da Lei Federal nº 13.874/2019 e o artigo 2º-A da Lei Federal 12.682/2012, a responsabilidade pelo processo de digitalização dos documentos físicos, garantindo perante este Cartório e terceiros, a sua autoria e integridade.

De acordo com o disposto no artigo 2º-A, §7º, da Lei Federal nº 12.682/2012, o documento em anexo, identificado individualmente em cada Código de Autenticação Digital ou na referida sequência, poderá ser reproduzido em papel ou em qualquer outro meio físico.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **02/02/2022 11:37:23 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa ACS Pneus e Acessórios LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o Código de Autenticação Digital

Esta Declaração é válida por **tempo indeterminado** e está disponível para consulta em nosso site.

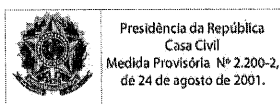
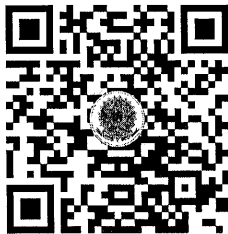
Código de Autenticação Digital: 193770202223617762119-1 a 193770202223617762119-5

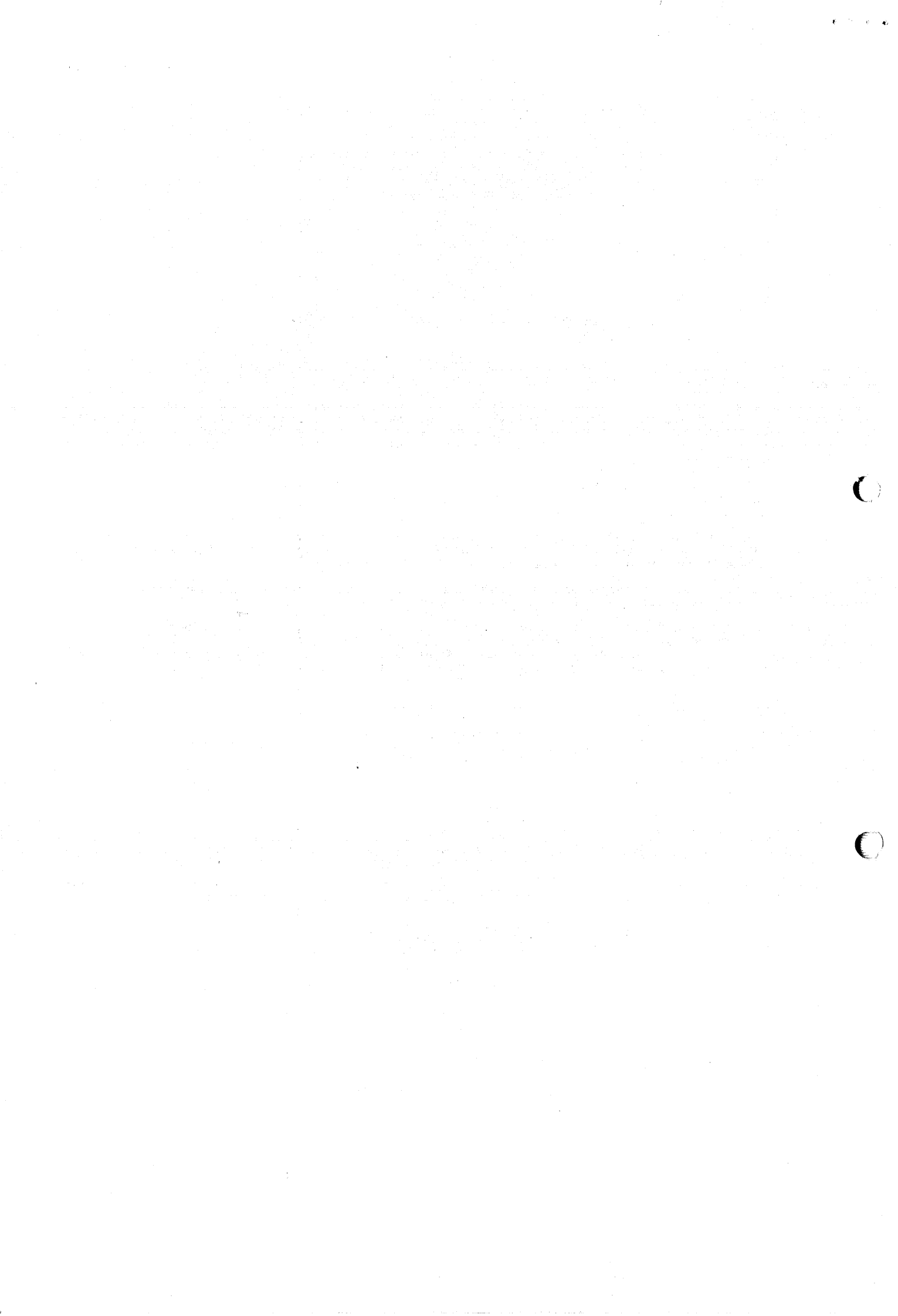
Legislações Vigentes: Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013, Provimento CGJ N° 003/2014 e Provimento CNJ N° 100/2020.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

J05b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bd064ecad73d9352507092f40af924057782a98aa7ca0e890f04336b80bcc7be94409e79f652f990b378d36147f675e479c440b45b356a36bd3b2562a361d9656





**ENVELOPE DE DOCUMENTOS DE
HABILITAÇÃO (envelope nº 02)**

PREGÃO Nº. 020/2022

**NOME DO PROPONENTE:ACS PNEUS E
ACESSÓRIOS LTDA**

CNPJ: 22.056.948/0001-00

FONE/FAX: 041-32967677 CEL.041-99249-6406

