

# Textar Cera Tec

Lubrificante anti-ruído



# O trio fantástico

Óleo de travões • Limpa travões • Cera Tec

Os lubrificantes anti-ruído não metálicos para os sistemas de travagem são altamente resistentes (até 1000°C)

#### As vantagens da Cera Tec

- não condutiva
- não contém componentes sólidos
- adequado para com os sistemas de travagem com anti-bloqueio
- facilita a instalação de componentes do sistema de travões
- reduz o ruído da travagem
- protege contra as esfoladelas, arranhões e corrosão
- sem cobres e ácidos

#### Cera Tec é ideal para lubrificar:

- discos e tambores de travão
- compressores
- sistemas centrais de lubrificação
- rolamentos de roda
- cadeias
- guias dos cursores dos bancos
- guias da abertura de tejadilhos
- bornes e contactos das baterias

Cera Tec está disponível em tubos de 75mls.  
referência nº 81000400



TMD Friction Services GmbH  
Schlebuscher Str. 99 / 51381 Leverkusen / Germany  
T. +49 2171 703 0 / F. +49 2171 703 388  
info@textar.com / www.textar.com

Textar is a registered trademark of TMD Friction.

**TEXTAR**

**TEXTAR**

# Textar Óleo de travões

## DOT 3, DOT 4, DOT 4 PRO

# Textar Limpa travões

## Formula XT

A completa gama de produtos Textar inclui 3 tipos de óleo de travões, que podem ser utilizados individualmente:

- DOT 3 – para ser utilizado em sistemas de travões e embraigem se especificado pelo constructor
- DOT 4 – recomendado para sistemas de travagem e embraiagem que funcionem com óleo sintético, incluindo ABS
- DOT 4 PRO óleo com baixa viscosidade, recomendado para veículos com sistemas ESP/ASR. Também adequado para todos os sistemas de travagem e embraiagem com especificação para uso de óleo sintético.

Especificação	Referência	Ponto de ebulição	Condensação no ponto de ebulição	Informação	Unit
DOT 3	95001200	~ 240° C	~ 149° C	SAE J 1703, ISO 4925 (Class 3), FMVSS 116 DOT 3	1 l Garrafa
DOT 4	95002100	~ 270° C	~ 163° C	SAE J 1704, ISO 4925 (Class 4), FMVSS 116 DOT 4	250 ml Garrafa
DOT 4	95002400	~ 270° C	~ 163° C	SAE J 1704, ISO 4925 (Class 4), FMVSS 116 DOT 4	500 ml Garrafa
DOT 4	95002200	~ 270° C	~ 163° C	SAE J 1704, ISO 4925 (Class 4), FMVSS 116 DOT 4	1 l Garrafa
DOT 4	95002300	~ 270° C	~ 163° C	SAE J 1704, ISO 4925 (Class 4), FMVSS 116 DOT 4	5 l Bidon
DOT 4 PRO	95006200	~ 266° C	~ 171° C	SAE J 1704, ISO 4925 (Class 6) FMVSS 116 DOT 4 ( <b>Viscosity at -40°C: 690 cSt Max.</b> )	1 l Garrafa
DOT 4 PRO	95006300	~ 266° C	~ 171° C	SAE J 1704, ISO 4925 (Class 6), FMVSS 116 DOT 4 ( <b>Viscosity at -40°C: 690 cSt Max.</b> )	5 l Bidon



O limpa travões da Textar é uma maneira fácil e limpa de remover óleo, gordura e sujidade sem deixar resíduos

O limpa travões da Textar limpa tudo:

- travões, embraiagem e componentes de motor
- arrancadores e alternadores
- carburadores e bombas de combustível
- vidro e superfícies de metal antes de engordorar

As vantagens do limpa travões:

- não destrói o polistireno
- não contém qualquer solvente de cloro
- está na lista dos produtos a usar do Ministério da Alemanha Federal para o Meio Ambiente

Como usar:

Pulverizar um pouco os componentes a limpar. Deixar pingar e/ou evaporar. Repetir se necessário

O limpa travões da Textar está disponível em vaporizadores de 500 mls. Referência nº 96000100

