

Hydra Tec

Lubrificante para trabalhos de manutenção e proteção

Hydra Tec é uma graxa de complexo de lítio totalmente sintética à base de óleo de poliglicol.

Foi desenvolvida para lubrificação de longa duração/vida útil de pares de metal/borracha ou plástico/plástico.

A Hydra Tec é usada como lubrificante de montagem em aplicações automotivas em geral, como na lubrificação de superfícies deslizantes (superfície de trabalho do cilindro ou pistões na área das pinças de freio), que são conectadas a vedações e/ou materiais sintéticos.

É compatível com materiais sintéticos comuns e elastômeros e com fluidos de freio disponíveis no mercado (DOT3, DOT4, DOT4LV e DOT5.1).

Observe o manual do fabricante do veículo!

DADOS TÉCNICOS

(Resultados de testes)

Cor	bege, claro
Cheiro	distintivo
Consistência	pastosa
Viscosidade (a 40°C)	220 mm ² /s
Densidade (a 20°C)	1000 kg/m ³
Penetração	285 a 315
Ponto de gotejamento	> 220 °C
Temperatura de serviço	-40 a 140 °C

APLICAÇÃO

Antes da aplicação, é imprescindível consultar a folha de dados de segurança para obter informações sobre medidas de precaução e dicas de segurança para o uso da Hydra Tec. Limpe as superfícies de contato antes da aplicação.

Observe que você nunca deve aplicar graxa na superfície de fricção dos discos de freio ou lonas de freio.

A Hydra Tec pode ser removida simplesmente com um pano ou pedaço de TNT e os resíduos podem ser completamente removidos usando nosso limpador de freio.

CUIDADO!

As propriedades da Hydra Tec podem mudar se ela for misturada com outros lubrificantes.



Acesse a ficha de segurança