

brake cleaner

Limpeza de Travões

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

TIPO DE FLUIDO:

Desengordurante de base solvente, totalmente isento de cloretos e cetonas. Permite a remoção eficaz de todos os vestígios de hidrocarbonetos não secos (óleos, massas consistentes, gorduras). Secagem rápida por volatilização.

APLICAÇÃO:

- ✓ **Travões de disco:** discos, pastilhas, cilindros e pistões;
 - ✓ **Travões de tambor:** calços, pratos, cilindros e molas;
 - ✓ **Embraiagem:** discos de embraiagem e capas;
 - ✓ Outras aplicações em presença de hidrocarbonetos;
-

MODO DE UTILIZAÇÃO:

Fluido aplicado por vaporização (em vaporizador manual ou pressurizado). Secagem em 4 a 5 minutos. Repetir a operação, se necessário.

CUIDADOS NA UTILIZAÇÃO:

Utilizar apenas em locais bem ventilados.

Não ataca o plástico ou borracha. Aplicações sob outros materiais carecem de ensaio prévio à compatibilidade química do produto.

DADOS TÉCNICOS:

Parâmetro	Método	Unidade	Valor
Aspeto	Visual		Fluido transparente e isento de partículas em suspensão
Cor	Visual		Incolor
Cheiro			Característico
Densidade (20 °C)		g/cm ³	0.670 ± 0.010
Teor de Água		%	Isento
pH			7 ± 1

DISPONÍVEL NAS EMBALAGENS:

- Embalagem 5 Lts (4 unidades/Caixa); - Embalagem 25 Lts; - Embalagem 200 Lts; - IBC 1000 Lts;

CONSERVAÇÃO:

O **BRAKE CLEANER** tem prazo de validade de 12 meses. Deve ser conservado na sua embalagem original, devidamente acondicionado, em local bem ventilado e longe da exposição solar direta.

AMBIENTE E SEGURANÇA:

O produto referido encontra-se catalogado com Ficha de Dados de Segurança (sob o código 60.51.07) em conformidade com a legislação em vigor (Regulamento (CE) nº 1907/2006 e Regulamento (UE) nº 2015/830). Esta documentação proporciona informações relativas à perigosidade do produto, precauções no seu manuseamento, medidas de primeiros socorros e dados ambientais, pelo que não se deve dispensar a sua leitura, previamente à utilização do Produto.

Evitar a libertação do Produto para o ambiente. Em caso de derrame, recolher o produto derramado. Eliminar o conteúdo/recipiente como resíduos perigosos.