

<p><b>Nome do produto:</b> LIMPA FREIOS M300 MOTORFIX  <b>Código interno:</b> 12626  <b>Principais usos recomendados para o produto:</b> Desengraxante em aerossol indicado para peças engrenagens e freios.  <b>Telefones para emergências:</b> Fabricante (19) 3573.7500 - CEATOX 0800 0148110</p>	 <small>INDUSTRY</small>	
		

### 1 Descrição do produto

O Limpa Freio é um desengraxante em aerossol formulado à base de solventes orgânicos com alto poder de limpeza. Limpa e desengraxa peças em geral sem deixar resíduos, pois possui solvente de alta volatilidade e seca em segundos.

### 2 Aplicação

Indicado para limpeza de peças e engrenagens, sem desmontar componentes do sistema de freios. Também indicado para sistema de embreagem, ABS e etc. Utilizado para desengraxar o sistema de transmissão, limpeza de cárter, assim como limpa os discos para receber a troca de pastilha de freio.

### 3 Modo de usar

Aplicar nos discos dos freios a aproximadamente uma distância de 20 cm, será feita uma ação de remoção das sujeiras que estão localizadas no disco de freio, se necessário repita a operação.

### 4 Precauções

Mantenha afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. – Não fume. Mantenha o recipiente hermeticamente fechado. EM CASO DE INGESTÃO: Contate imediatamente um médico. EM CASO DE CONTATO COM A PELE(ou com o cabelo): Retire imediatamente toda a roupa contaminada. Enxágue a pele com água/tome uma ducha. Armazene em local bem ventilado. Mantenha em local fresco. **CONSERVE O PRODUTO FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

### 5 Especificações

<b>Aparência:</b>	Líquido Incolor	<b>Densidade:</b>	0,930-0,980 g/cm <sup>3</sup>
-------------------	-----------------	-------------------	-------------------------------

### 6 Composição

Misturas de solventes clorados, Aditivo, Antioxidante e Propelente (Butano/Propano)

### 7 Referências

Código	Cor	Validade	NCM	Caixa	Embalagem	Código de barras
--------	-----	----------	-----	-------	-----------	------------------

12626	Incolor	24 meses	2903.12.00	12 unidades	300ml/209gr	7 89831411912 8	
<b>8 Recomendações de segurança</b>							
<b>Nota:</b> As informações contidas neste boletim técnico refletem os dados experimentais obtidos em laboratórios sob condições preestabelecidas. Auxiliam nas indicações e instruções de uso, sendo que, para uma completa indicação é necessária vistoria técnica específica para cada caso.							
							