

## ST-0916BR – STP - Brake Parts Cleaner

### DESCRIÇÃO E APLICAÇÃO

Fórmula especial para limpeza instantânea, remoção de resíduos e ruídos do sistema de freios.

### BENEFÍCIOS

- Melhora a ação dos freios;
- Remove os resíduos do sistema;
- Reduz o chiado do freio;
- Limpa sem desmontar;
- Produto de alta pressão, com super jato;
- Elimina fuligem;
- Desengraxa e desengordura peças;
- Aumenta a eficiência na frenagem;
- Fórmula de secagem rápida e baixo odor;
- Limpa os discos para receber a troca de pastilhas;
- Não agride as borrachas nem materiais plásticos;
- Elimina ruídos causados pela oleosidade e sujeira nos discos e tambores de freios;
- Limpeza, sem desmontagem, de componentes de embreagem, discos, sistema de freios e ABS.

### MODO DE USAR

AGITE BEM O FRASCO ANTES DE USAR. Remova as rodas e retire as pastilhas ou lonas. Aplique diretamente sobre as partes deslizantes do disco ou tambor de freio (faces internas e externas) a uma distância de aproximadamente 20 cm. Se necessário, repita a operação.

### ARMAZENAMENTO

As embalagens devem ser mantidas e armazenadas em local protegido da radiação solar direta, fresco e bem ventilado. Manter afastado de fontes de calor, faíscas ou chamas. Armazenar em temperaturas inferior a 49 °C. MANTER LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.

Validade: 2 anos

### SEGURANÇA E SAÚDE

Conteúdo sob pressão. INFLAMÁVEL. Não perfurar o vasilhame nem jogar no fogo ou incinerador, mesmo que vazio. Utilizar em locais ventilados. Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar em água corrente, havendo irritação, procurar um médico. Em caso de inalação excessiva, remover a pessoa para local ventilado e, se necessário, aplicar respiração artificial. Não reutilizar a embalagem vazia. Não aplicar sob superfície pintada e sob borracha.

### EMBALAGEM

<b>Tipo</b>	Lata	
<b>Volume</b>	300 ml	
<b>EAN</b>	7.898.024.052.029	
<b>DUN</b>	27.898.024.052.023	
<b>NCM</b>	2707.99.90	
<b>Código SAP</b>	1040016	

### ESPECIFICAÇÃO FÍSICO QUÍMICA

<b>Aspecto</b>	Aerossol	<b>Ponto de fulgor</b>	Não relevante
<b>Cor</b>	Incolor	<b>Solubilidade</b>	Insolúvel em água
<b>Odor</b>	Característico	<b>Taxa de evaporação</b>	Não relevante
<b>pH</b>	6,0 a 7,0	<b>Temperaturas específicas</b>	Não estocar acima de 50 °C
<b>Densidade</b>	0,85 g/cm <sup>3</sup> , variação + ou - 0,05	<b>Limites de explosividade</b>	Não estocar acima de 50 °C
<b>Viscosidade</b>	0,40 a 0,90 CSY a 40 °C		

As informações aqui descritas baseiam-se em dados disponíveis na época de sua publicação. As características típicas representam dados de produção, não constituindo especificações. Reservamo-nos o direito de fazer alterações a qualquer momento, sem prévio aviso. "