



## FICHA TÉCNICA

**1500 0056**

### PROTETOR PARA TERMINAIS DE BATERIA

Descrição do Produto Battery Terminal Spray é uma graxa à base de lítio combinada com aditivos e espessantes. Protege os pólos metálicos e os contatos da bateria contra umidade e corrosão.

O Battery Terminal Spray possui uma cor vermelha altamente visível que permite fácil verificação visual.

<b>Base</b>	aditivos e espessantes		gordura lítica,
<b>Estado físico</b>			Aerossol
<b>Cor</b>			Vermelho
<b>Cheiro</b>			Gordura lítica
<b>Grau NLGI</b>	RUÍDO 51818	2	
<b>Densidade</b>	g/cm <sup>3</sup>	20°C	±0,79



PELIGRO / DANGER / DANGER  
PERICOLO / PERICOLO



#### Propriedades

- Resistente à oxidação e proteção contra corrosão
- Não perde suas qualidades com o tempo
- Não goteja, mesmo em temperaturas acima de +100 °C
- Cor vermelha para fácil inspeção visual
- O veículo pode ser usado imediatamente após o uso

#### Aplicativo

Agite bem antes de usar e pulverize o produto uniformemente nos terminais limpos e secos. Deixe evaporar.

#### Atenção:

Não proteger...pulverize apenas nos terminais, mas em todo o conjunto de conexões, parafusos, porcas e fixadores depois de montados. A graxa entre os contatos e o condutor é isolante elétrico e impede a passagem de corrente. O veículo pode ser ligado imediatamente.

Resistência a temperaturas de - 20 °C a + 50 °C.

As informações contidas na ficha técnica são o resultado de nossas pesquisas, experiências e expectativas específicas dos usuários. Dado que as condições de funcionamento e os campos de aplicação dos produtos variam muito, apenas são fornecidas recomendações gerais. A utilização destas fichas técnicas não dispensa os clientes e os respetivos utilizadores a jusante de realizarem os seus próprios testes e ensaios sobre a adequação dos produtos aos fins e procedimentos pretendidos. No que diz respeito aos avisos de perigo e às recomendações de segurança, é feita referência aos rótulos das embalagens e às fichas de dados de segurança relevantes.