

CARACTERÍSTICAS

Produto multifuncional que desbloqueia, lubrifica, afasta a humidade, protege contra a ferrugem, etc. Enérgico lubrificante que actua em profundidade sobre as peças enferrujadas, desbloqueando-as e engordurando-as, devolvendo-lhes a mobilidade desejada, atrasando consideravelmente a reoxidação. Lubrifica e protege as superfícies de fricção, facilitando o deslizamento.

MODO DE UTILIZAÇÃO

Pulverizar sobre os elementos oxidados ou bloqueados, deixando actuar o produto durante uns segundos para que se produza o processo de desbloqueio desejado. Pulverizar abundantemente o produto sobre os pontos que se desejam proteger ou lubrificar, assegurando uma eficaz acção contra o óxido e a corrosão.

PROPRIEDADES FÍSICAS E QUÍMICAS

Aspeto	Líquido transparente
Cor	Avermelhado
Odor	Característico
pH	Não relevante
Densidade (20°C)	820 kg/m ³
Solubilidade	Insolúvel em água. Solúvel em diluentes

APRESENTAÇÃO

Embalagem de 5 litros

PRECAUÇÕES

Atenção



Advertências de perigo: Aquatic Chronic 2: H411 - Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. Flam. Liq. 3: H226 - Líquido e vapor inflamáveis. Skin Irrit. 2: H315 - Provoca irritação cutânea. STOT SE 3: H336 - Pode provocar sonolência ou vertigens.

Recomendações de prudência: P210: Manter afastado do calor, superfícies quentes, faísca, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar. P280: Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. P302+P352: SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar abundantemente com água. P304+P340: EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração. P370+P378: Em caso de incêndio: Para extinguir utilizar extintor de pó ABC. P501: Eliminar o conteúdo/recipiente de acordo com a norma sobre resíduos perigosos ou embalagens e resíduos de embalagens, respetivamente. Não ingerir. Manter fora do alcance das crianças. Em caso de acidente, consultar o Centro de Informação Antivenenos Telf. 800250250.

Contém: Querosene (petróleo), hidrogenodessulfurizado (23 °C < FP < 60 °C).

INFORMAÇÃO ADICIONAL

A informação indicada é a nosso critério correta, devido a que as condições de uso do produto ficam fora do nosso controlo, derivamos qualquer tipo de responsabilidade por uma incorreta utilização do produto.