

SPRAY ÓLEO PENETRANTE MOS2 CHEMISOL

Spray Óleo Penetrante MoS2 **CHEMISOL** de alta qualidade é indicado para soltar/separar peças oxidadas.

- ✓ Boas propriedades impregnantes
- ✓ Contém grafite e MoS2
- ✓ Repele a humidade
- ✓ Previne a corrosão
- ✓ Forte pulverização



APLICAÇÕES

Recomendado para sistemas de fixação (parafusos, anilhas e porcas), ferramentas, ligações roscadas, carris, rodas dentadas, correntes, fechaduras, ferramentas de jardim e bobinas.

INDICAÇÕES

O spray deve estar à temperatura ambiente.

A melhor temperatura de utilização é entre 5°C e 30°C.

INSTRUÇÕES


Antes de utilizar, agitar a lata de spray.

Aplicar o Spray Óleo Penetrante MoS2 **CHEMISOL** e deixar fazer efeito.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Grafite / Preto
Base	Óleo mineral e grafite e MoS2
Percentagem de solvente EU-VOC	≈ 70% w/w
Odor	Característico
Densidade relativa a 20°C	0,86 g/ml
Rendimento	2,33 g/segundos
Pressão do vapor a 20°C	3 a 4 bar

Estes valores podem variar devido a fatores ambientais como temperatura, humidade e tipo de substrato. O tempo de cura é mais elevado quanto mais baixas forem as temperaturas e a humidade e quanto maior for a espessura do produto.

SAP	ml	Validade		EAN
CHC040104	400	10 anos	12	5604630050388

Nota: As informações técnicas fornecidas, verbalmente ou por escrito, são baseadas no nosso conhecimento atual e devem ser consideradas como colaboração sem compromisso. A utilização do produto está fora do nosso controlo, por isso, descartamos toda a responsabilidade pelo uso inadequado do mesmo. O cliente é responsável por confirmar e avaliar (através de testes) se o produto é adequado ao processo e ao tipo de uso em questão. O nosso propósito é exclusivamente o de garantir a qualidade dos produtos, de acordo com os nossos padrões.