

SPRAY MULTIUSOS CHEMISOL

Spray Multiusos **CHEMISOL** é um lubrificante universal que protege peças metálicas da corrosão e ajuda a desoxidar as peças já enferrujadas.



- ✓ Boas propriedades de impregnação
- ✓ Repele a humidade
- ✓ Remove óleo, gordura, cera, subcamadas e alcatrão
- ✓ Efeito de limpeza
- ✓ Previne a corrosão
- ✓ Pulverização direta
- ✓ Após limpeza permanece uma película protetora

APLICAÇÕES

Recomendado para correntes passíveis de cargas leves, sistemas de fixação (parafusos, anilhas e porcas), fechaduras, ferramentas, ferramentas de jardim, maquinaria, pedais, aparelhos de treino, patins em linha e skates. Pode ser aplicado em qualquer superfície que se movimenta com fricção.

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. Limpe os restos de sujidade e gorduras das peças antes de lubrificar.

Aplicar o Spray Multiusos **CHEMISOL** na quantidade desejada.


Depois da evaporação do solvente obtém-se melhor lubrificação.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Castanho claro transparente
Base	Óleo Mineral
Percentagem de solvente EU-VOC	≈ 82% w/w
Odor	Baunilha
Densidade relativa a 20°C	0,80 g/ml
Rendimento	1,98 g/segundos
Pressão do vapor a 20°C	3 a 4 bar
Resistência à temperatura	-50°C a +200°C

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 a temperaturas e a humidade e quanto maior for a espessura do produto.

SAP	ml	Validade		EAN
CHC050102	400	10 anos	12	5604630050418

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.