

## SPRAY ARRANQUE RÁPIDO CHEMISOL

Spray Arranque Rápido **CHEMISOL** é um produto de alta qualidade, indicado para arranque de motores de combustão interna.

- ✓ Ação rápida
- ✓ À base de éter
- ✓ Padrão de pulverização nebuloso



### APLICAÇÕES

Recomendado para motores a diesel e motores a gasolina.

### INDICAÇÕES

O spray deve estar à temperatura ambiente. A melhor temperatura de utilização é entre 5°C e 30°C.

Antes de usar, agitar a lata de spray por 2 minutos e pulverizar uma amostra. Distância da superfície a ser tratada deve ser de aproximadamente 25 a 30 centímetros.

### INSTRUÇÕES


Antes de utilizar, agitar a lata de spray.

Pulverizar o Spray Arranque Rápido **CHEMISOL** na entrada do filtro de ar durante vários segundos. Ligar o motor.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Cor	Transparente
Base	Éter dietílico e óleo mineral
Percentagem de solvente EU-VOC	≈ 99,5% w/w
Odor	Característico
Densidade relativa a 20°C	0,711 g/ml
Rendimento	1,70 g/segundos
Pressão do vapor a 20°C	3 a 4 bar
Ponto de Inflamação	- 40°C
Limite de explosão	O mais baixo 1,7Vol.% / O mais alto 36Vol.%

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
CHC020318	400	10 anos	12	5604630050289

**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 controle, 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.