

SPRAY AUTOARRANQUE CHEMISOL

Spray Autoarranque **CHEMISOL** es un producto de alta calidad, indicado para arrancar motores de combustión interna.

- ✓ **Acción rápida**
- ✓ **A base de éter**
- ✓ **Patrón de pulverización de nube**



APLICACIONES

Recomendado para motores diésel y motores de gasolina.

INDICACIONES

El spray debe estar a temperatura ambiente. La mejor temperatura de uso es entre 5°C y 30°C.

Antes de usar, agitar la lata de spray por 2 minutos y pulverizar una muestra. La distancia de la superficie a tratar debe ser de aproximadamente 25 a 30 centímetros.

INSTRUCCIONES

Antes de utilizar, agitar la lata de spray.

Pulverizar el Spray Autoarranque **CHEMISOL** en la entrada del filtro de aire durante varios segundos. Arrancar el motor.

ESPECIFICACIONES TECNICAS

Color	Transparente
Base	Éter dietílico y aceite mineral
Porcentaje de solvente EU-VOC	≈ 99,5% w/w
Olor	Característico
Densidad relativa a 20°C	0,711 g/ml
Rendimiento	1,70 g/segundos
Presión del vapor a 20°C	3 a 4 bar
Punto de inflamación	- 40°C
Límite de explosión	Lo más bajo 1,7Vol.% / lo más alto 36Vol.%

Estos valores pueden variar según factores ambientales como la temperatura y la humedad. El tiempo de secado es mayor cuanto más baja sea la temperatura y la humedad y cuanto mayor es el espesor del producto.

SAP	ml	Caducidad		EAN
CHC020318	400	10 años	12	5604630050289

Nota: La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual y debe considerarse como una colaboración sin compromiso. El uso del producto está fuera de nuestro control, por eso, rechazamos cualquier responsabilidad por su uso inadecuado. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado al proceso y al tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos, de acuerdo con nuestros estándares.