

RUST ICE 40 CHEMISOL

Spray Desbloqueante Efecto Hielo **CHEMISOL** elimina el óxido profundo y al mismo tiempo lubrica la superficie a una temperatura de -40°C .

- ✓ Elimina el óxido persistente
- ✓ Alto poder de penetración y lubricación
- ✓ Alcanza la temperatura de -40°C

APLICACIONES

Para ser utilizado en todo tipo de metales.

INDICACIONES

Almacenar el producto en un lugar seco a una temperatura entre 0°C y 45°C .

Después de usar, debe mantenerse en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor.

No aplique a equipos activos. No aplicar sobre materiales sobrecalentados.

INSTRUCCIONES


Agite antes de usar. Pulverizar el Spray Desbloqueante Efecto Hielo **CHEMISOL** sobre la superficie a tratar y dejar actuar unos minutos. Para piezas con óxido más resistente, repita el proceso.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Color	Marrón claro
Olor	Característico del solvente
Densidad Relativa a 20°C	0,60 ÷ 0,64 g/ml
Punto de inflamación por debajo de 0°C	Extremadamente inflamable
Presión a 20°C	5,5 bar
Punto de fusión / congelación	de -187°C a -138°C
Punto de ebullición (base líquida)	≈ 176°C
Tensión de vapor a 20°C	> 5 bar
Viscosidad (base líquida)	< 1 cSt - 9 cSt 40°C
Solubilidad	Insoluble en agua
Temperatura de funcionamiento	60°C / +130°C c.a.
2º punto de inflamación (base líquida)	+ 32°C

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
CHC080101	400	10 años	12	5604630059312

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.