

ANTIVELO
DISOLVENTE RETARDANTE

Edición nº: 020 2012/09
Cod: 9000000001.00000.020

CAMPO DE APLICACIÓN

"USO EXCLUSIVO EN INSTALACIONES INDUSTRIALES"

Disolvente de evaporación lenta para evitar los problemas característicos de velado en productos principalmente de naturaleza nitrocelulósica. Se recomienda su empleo en ambientes con elevada humedad o temperatura.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Densidad 20°C (g/cc)	0,900 ± 0,02
V.O.C. (g/l)	900
Punto de inflamación	21-55°C Método: copa cerrada
Punto de ebullición (°C)	> 35°C
Tipo de producto	Disolvente
Color	Transparente e Incoloro

CARACTERÍSTICAS DE LA PELICULA SECA

-	Efecto Antivelo
---	-----------------

COMPOSICIÓN

Naturaleza	Hidrocarburos aromáticos/Esteres/Cetonas, Alcoholes
------------	---

ALMACENAMIENTO

Manténgase bajo cubierto en lugar fresco y ventilado, evitando la exposición directa de la luz solar. Aconsejamos temperaturas entre 5 y 30 °C.

Duración en el envase: Al menos **2 años** desde su fabricación. Pasado este tiempo consultar con n/ Dpto. Técnico.