

DESCRIPCIÓN

Mezcla de disolventes orgánicos, cetonas y ésteres para disolver pinturas, esmaltes y barnices en base nitrocelulosa. Ausencia de disolventes recuperados.

USOS

Disolvente de evaporación media, específico para pinturas y esmaltes de nitrocelulosa y para imprimaciones, barnices, pinturas y esmaltes similares. Reduce la viscosidad de aplicación y favorece la mojabilidad. Limpiador para útiles de pintura.



MODO DE EMPLEO

- **Como disolvente:** Mezclar con la pintura y remover ligeramente. La cantidad dependerá del tipo de pintura y la aplicación. Añadir entre un 5 y un 20% dependiendo del uso y del producto. Es aconsejable comprobar la compatibilidad.
- **Como limpiador:** Utilizar con un trapo aplicando sobre la superficie o sumergir directamente.

RENDIMIENTO

Según uso.

ALMACENAMIENTO

Almacenar entre 5 y 40 °C alejado de la luz solar directa. No almacenar más de 18 meses.

Producto inflamable. Guardar alejado de fuentes de calor o chispas en los recipientes originales debidamente tapados.

Mantener alejado del alcance de los niños.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Parámetro	Unidad	Especificación
Descripción	-	Mezcla de hidrocarburos
Apariencia	-	Líquido incoloro
Olor	-	Limpio característico
Densidad	g/cm ³	0,856 – 0,865
Aromáticos	%	> 50

Formato	Artículo		Embalaje	Palet		
	Dimen. (l-an-al)	EAN-13		Uni/Caja	Dimen. (l-an-al)	Caja
1.000 ml (metal)	6,1-11,7-20,0	8413438 510140	16	25,0-48,0-21,0	36	6
5 L (plástico)	19,0-13,5-28,5	8413438 214048	4	38,0-28,0-30,0	36	4
5 L (metal)	11,0-16,4-34,0	8413438 510133	4	23,5-34,5-36,0	33	3
25 L (plástico)	29,5-22,7-45,5	8413438 510027	-	-	28	2
25 L (metal)	29,6-29,6-44,2	8413438 510126	-	-	22	2