

ficha técnica

DESCRIPCIÓN

Sustituto del aguarrás en la industria de pinturas, barnices y tintas.

USOS

Disolvente en la mayor parte de pinturas y barnices de uso doméstico.
Excelente desengrasante de metales y maquinaria.

MODO DE EMPLEO

- **Como disolvente:** Mezclar directamente con la pintura y remover ligeramente hasta ajustar su viscosidad. La cantidad dependerá del tipo de pintura, la temperatura y la aplicación. Añadir entre un 5 y un 20% dependiendo del uso y del producto.

- **Como desengrasante y limpiador:** Puede aplicarse directamente con un paño o trapo, con brocha o por inmersión de las piezas a desengrasar.



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 disolventes
Apariencia	-	Líquido transparente, claro y libre de partículas en suspensión
Olor	-	Característico
Densidad	g/cm ³	0,770 – 0,800
Aromáticos	%	16 – 20

Formato	Artículo		Embalaje	Palet		
	Dimen. (l-an-al)	EAN-13		Uni/Caja	Dimen. (l-an-al)	Caja
500 ml (plástico)	6,5-6,5-20,0	8413438 530070	25	34,2-34,2-21,5	36	6
1.000 ml (plástico)	8,4-8,4-24,0	8413438 530056	16	34,0-34,0-26,0	36	6
5 L (plástico)	19,0-13,5-28,5	8413438 530049	4	38,0-28,0-30,0	36	4
25 L (plástico)	29,5-22,7-45,5	8413438 530025	-	-	28	2