



# DISOLVENTE 302 UNIVERSAL

**tkrom**<sup>®</sup>  
pinturas

## FORMATO

25L, 5L, 1L, 500ML

## DESCRIPCIÓN

Diluyente de evaporación rápida para pinturas de todo tipo. Posee gran poder disolvente y desengrasante.

## AMBITO DE APLICACIÓN

Limpieza de herramientas en los productos donde se recomiende. Diluyente en la mayoría de los tratamientos sintéticos industriales.

## PROPIEDADES

Elevado poder de limpieza

Velocidad de evaporación rápida

Gran compatibilidad con la mayoría de productos base solvente

## DATOS TÉCNICOS

### CLASIFICACIÓN

ASPECTO	Líquido	
COLOR	Transparente Incoloro	
OLOR	Característico	
DENSIDAD	0,84 ± 0,02 g/ml	ISO 2811-1

## Proceso de aplicación

### Aplicación

Como regulador de la viscosidad de aplicación. Añadir sobre el barniz o la pintura en la proporción que indica la ficha técnica del producto en uso. Agitar manualmente o con medios mecánicos (pero lentamente) la mezcla hasta conseguir un producto totalmente homogéneo. Como disolvente limpieza de herramientas.

## Datos adicionales

### Seguridad e higiene

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, almacenamiento, transporte y eliminación de residuos de este producto, los usuarios deben consultar el etiquetado y la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del mismo, que contiene los datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones referidas a este tema.

RESIDUO: PELIGROSO. LER: 080111

### Almacenaje

La estabilidad del producto en sus envases originales no abiertos, a temperaturas ambientales no superiores a 30°C ni inferiores a 5°C será de 24 meses desde la fecha de fabricación. El almacenamiento se hará en lugar fresco y seco, en sus envases de origen, bien cerrados y no deteriorados, y protegidos de las heladas y de la acción directa del sol.

### Partida arancelaria

Código TARIC: 3814 00 90

### Nota

Los datos indicados en esta ficha técnica pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y, en todo caso, expresan los valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo.