

TKROM DISOLVENTE 330 HIDROALCOHOLICO



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Disolvente especial para la dilución de tintes hidroalcohólicos para madera. Totalmente compatible con agua.

USOS / ÁMBITO DE APLICACIÓN

- Limpieza de herramientas en los productos donde se recomienda.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Elevado poder de limpieza.
- Velocidad de evaporación media.

| ENVASE | TAMAÑO |
|----------|--------|
| Plástico | 5 L |
| Plástico | 25 L |

PROPIEDADES DEL PRODUCTO

| ASPECTO DE LA PELÍCULA SECA | VALOR | NORMA | INFORME |
|-----------------------------|-----------------------|-------|---------|
| ASPECTO | Líquido | | |
| COLOR | Transparente Incoloro | | |
| OLOR | Característico | | |

| PROPIEDADES FÍSICAS | VALOR | NORMA | INFORME |
|---------------------|------------------|-------------------|---------|
| DENSIDAD | 0,82 - 0,86 g/ml | UNE-EN ISO 2811-1 | |

PROCESOS DE APLICACIÓN

| PROCESO | INSTRUCCIONES |
|--------------------------|---|
| PREPARACIÓN DEL PRODUCTO | |
| APLICACIÓN | <ul style="list-style-type: none"> · 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. |
| LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS | · (Ver proceso de aplicación) |

SEGURIDAD

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.

| HOJA DE SEGURIDAD | CÓDIGO LER | TIPO DE RESIDUO |
|---------------------------|------------|-----------------|
| MSDS-6909 | 08 01 11 | PELIGROSO |

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.

tkrom[®]