

DESCRIPCIÓN

Mezcla de disolventes orgánicos para la limpieza de restos de pinturas y barnices en equipos de aplicación, útiles, etc, Entre sus principales propiedades destacamos:

- Buena relación calidad / precio
- Rápido secado
- Buena estabilidad.
- Fácilmente recicitable en equipos recuperadores de disolventes.

USOS Y COMPOSICIÓN

Uso industrial para la limpieza de todo tipo de pinturas y barnices al disolvente.

ESPECIFICACIONES DE PRODUCTO

DENSIDAD..... 0.860– 0.880 gr/cm³

ALMACENAJE Y TIPO DE ENVASE

La estabilidad en almacén del bote cerrado y a temperatura ambiente de 20°C es de 12 meses.

No exponer los envases a temperaturas inferiores a 5°C o superiores a 50°C.

Envases de 25L y 200L.

RECOMENDACIONES

No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 40°C

Inflamable.

Nocivo por inhalación y en contacto con la piel. Irrita la piel.

Manténgase fuera del alcance de los niños.

Úsese únicamente en lugares bien ventilados.

NOVIEMBRE 2004

Los datos indicados en esta ficha técnica, pueden ser modificados en función de posibles variaciones de formulación y en todo caso expresan valores indicativos que no eximen de efectuar las oportunas pruebas de idoneidad del producto para un determinado trabajo. Dada la variedad de factores que intervienen en todas las aplicaciones, no podemos asumir ninguna responsabilidad respecto a los resultados obtenidos.