

DISOLVENTE UNIVERSAL C1

FICHA TÉCNICA

DESCRIPCIÓN

Disolvente muy versátil y útil para la dilución y limpieza de todo tipo de pinturas. Formulado a base de hidrocarburos aromáticos, ésteres y alcoholes.

CARACTERÍSTICAS

- Disolvente con gran poder diluyente y enérgica acción limpiadora.
- Inflamable
- Temperatura de almacenamiento entre 5-30°C
- Producto listo al uso.
- Densidad: 0.863 g/ml \pm 0.05 a 20°C

APLICACIÓN

Como su nombre indica, es un disolvente ideal para la limpieza de todos los útiles empleados en el pintado y/o barnizado de superficies como brochas, pistolas, máquinas de cortina y pintado en general, de forma rápida y cómoda. Ideal también como diluyente.

PRECAUCIONES

- **Medios de extinción:**
 - **Apropiados:** Emplear preferentemente extintores de polvo polivalente (polvo ABC), alternativamente utilizar espuma física o extintores de dióxido de carbono (CO₂).
 - **No apropiados:** NO SE RECOMIENDA emplear agua a chorro como agente de extinción.

***Como consecuencia de la combustión o descomposición térmica se generan subproductos de reacción que pueden resultar altamente tóxicos y, consecuentemente, pueden presentar un riesgo elevado para la salud.**

- **En caso de vertido accidental:**
 - **Precauciones personales, equipos de protección y procedimientos de emergencia:** Aislar las fugas siempre y cuando no suponga un riesgo adicional para las personas que desempeñen esta función. Evacuar la zona y mantener a las personas sin protección alejadas. Evitar de manera prioritaria la formación de mezclas vapor-aire inflamables, ya sea mediante ventilación o el uso de un agente inertizante. Suprimir cualquier fuente de ignición. Eliminar las cargas electroestáticas mediante la interconexión de todas las superficies conductoras sobre las que se puede formar electricidad estática, y estando a su vez el conjunto conectado a tierra.
- **Precauciones para una manipulación segura:**
 - **Precauciones generales:** Cumplir con la legislación vigente en materia de prevención de riesgos laborales. Mantener los recipientes herméticamente cerrados. Controlar los derrames y residuos, eliminándolos con métodos seguros. Evitar el vertido libre desde el recipiente. Mantener orden y limpieza donde se manipulen productos peligrosos.
 - **Recomendaciones técnicas para prevenir riesgos toxicológicos:** Para control de exposición, consultar la sección 8 de la FDS. No comer, beber ni fumar en las zonas de trabajo; lavarse las manos después de cada utilización, y despojarse de prendas de vestir y equipos de protección contaminados antes de entrar en las zonas para comer.
- **Condiciones generales de almacenamiento:** Evitar fuentes de calor, radiación, electricidad estática y el contacto con alimentos.

Para más información consultar la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) del producto.

Nota legal: Los datos y consejos contenidos en este documento representan una información de carácter general, resultado de la experiencia y conocimiento que Karmotex S.L. tiene sobre las materias que se tratan. No consideran el caso de aplicaciones particulares y deben entenderse como meras recomendaciones, por lo que no suponen compromiso alguno, ni eximen al usuario de verificar la idoneidad de los productos para la obra en cuestión. No podrán formularse reclamaciones fundadas en estos datos.