



INFORMACIÓN TÉCNICA

VERSIÓN: 01/Junio-15
CÓDIGO: 0010

CALTEROL

ELIMINADOR DE PROTECCIONES CEREAS.



CARACTERÍSTICAS GENERALES

CALTEROL es un eliminador de ceras, parafinas y recubrimientos especiales empleados en la protección de carrocerías. Contiene en su formulación una mezcla de disolventes y agentes tensoactivos emulsionantes que facilitan la operación de limpieza ya que permite su arrastre final con un simple aclarado con agua.

APLICACIONES Y DOSIFICACIÓN

Asegurarse de que las superficies a tratar estén completamente secas, sin humedad, pues de lo contrario afecta al resultado de la aplicación.

Aplicar **CALTEROL** puro sobre la superficie tanto por rociado o pulverización, repartiendo el producto homogéneamente, como por trapeado aplicándolo en ligeras pasadas. En ambos casos dejar transcurrir de 30 a 60 segundos para un aclarado final con agua, preferiblemente caliente y a presión.

PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

ASPECTO: Líquido Incoloro
OLOR: Característico
PH: No aplicable

DENSIDAD: 0.775 ± 0.02
SOLUBILIDAD: Insoluble en agua
CARÁCTER: Disolvente.

OTRAS INFORMACIONES

- Biodegradabilidad: Los tensoactivos utilizados en la formulación de este producto son biodegradables según lo dispuesto en el Reglamento 648/2004/CE.
- Gestión de envases: Envase clasificado como residuo peligroso, gestionar según lo dispuesto en Real Decreto 833/1988 y en la Ley 20/1986. Envase de carácter industrial.
- Clasificación: Según lo dispuesto en el Reglamento (CE) No 1272/2008 CLP, sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas.
- Uso: Restringido a personal profesional. Lea siempre la etiqueta antes de su uso.
- Almacenamiento: Mantener en envases originales. Evitar las temperaturas extremas.
- Registro de Establecimientos y Servicios Biocidas: 0013-CYL-VA3 (según lo dispuesto en ORDEN SAN/723/2015R de 28 de agosto).

PRECAUCIÓN Y PRUDENCIA



H332 - Nocivo en caso de inhalación. H412 - Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. H304 - Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias. H318 - Provoca lesiones oculares graves. H226 - Líquidos y vapores inflamables. H315 - Provoca irritación cutánea. P102: Mantener fuera del alcance de los niños. P234: Conservar únicamente en el recipiente original. P280: Llevar guantes/gafas. P303+P361+P353: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. P304+P341: EN CASO DE INHALACIÓN: Si respira con dificultad, transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar. P305+P351+P338:

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.