

FICHA TÉCNICA LIMPIAMOPAS ZENOX

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Fórmula especial para impregnar mopa, a base de siliconas y disolventes. Elimina la suciedad, retiene el polvo y abrillanta suelos de madera y similares.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien el envase antes de usar. Pulverizar directamente sobre la superficie a tratar desde unos 20 cm, o directamente sobre la mopa, manteniendo el envase en posición vertical.

COMPOSICIÓN

(Según R.D. 770/1999 de 7 de mayo y Reglamento CE Nº 648/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo de 31 de marzo de 2004 sobre detergentes y posteriores modificaciones)

HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS EL 30% O MÁS, PERFUME, LINALOOL

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

INFLAMABILIDAD	Extremadamente inflamable
SOLUBILIDAD	No soluble
ASPECTO	Aerosol
OLOR	Caracteristico
COLOR	No aplicable
DENSIDAD	0.66-0.70 g/ml
CONCENTRADO	
pH	No aplicable

FICHA TÉCNICA Página 2 de 2 LIMPIAMOPAS ZENOX FECHA DE EMISIÓN: 13/01/2015 FECHA DE REVISIÓN:



PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO.

H222.-Aerosol extremadamente inflamable. H229.-Recipiente a presión: puede reventar si se calienta. H336.-Puede provocar somnolencia o vértigo. H411.-Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. P101.-Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102.- Mantener fuera del alcance de los niños. P103.-Leer la etiqueta antes del uso. P210.-Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. P211.- No pulverizar sobre una llama abierta u otra fuente de ignición. P251.-No perforar ni quemar, incluso después de su uso. P410+P412.-Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50 ℃/122 ℉. P261.-Evit ar respirar el aerosol. P271.-Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. P273.-Evitar su liberación al medio ambiente. P405.-Guardar bajo llave. P501.-Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. Contiene Hydrocarbons, C6, isoalkanes, <5% n-hexane. EUH066.-La exposición repetida puede provocar seguedad o formación de grietas en la piel. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.

PRESENTACIÓN

Envase de aerosol de 750 ml. Unidad retractil-film plástico de 12 envases.