

FICHA TÉCNICA MOPAL ESPECIAL MOPAS CIDAL

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Use MOPAL, en superficies de madera, metálicas, mármol, vidrio, plástico o formica, skay, y vinilo. Es una composición de siliconas y disolventes especialmente estudiados para la limpieza del HOGAR, no es necesario limpiar, ni quitar el polvo antes de su uso.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien el envase antes de usar. Pulverizar la superficie desde unos 20 cm manteniendo el envase en posición vertical, deje transcurrir unos instantes y aplique sobre la superficie a tratar. En una sola pasada atrae y retiene el polvo. Antes de que se seque, pasar un paño suave y aparecerá el brillo al instante.

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 ALIFÁTICOAS EL 30% O MÁS, PERFUME, LINALOOL.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

| | |
|---------------------------------|---------------------------|
| INFLAMABILIDAD | Extremadamente Inflamable |
| ASPECTO | Aerosol |
| OLOR | Característico |
| COLOR | No aplicable |
| DENSIDAD CONCENTRADO | 0.66-0.70 g/ml |

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 °C/122 °F. P261.-Evitar 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 sequedad o formación de grietas en la piel. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MEDICO DE INFORMACION TOXICOLOGICA.TLF: 91 562 04 20.

PRESENTACIÓN

Envase aerosol 750 ml con tapa-difusor.
Presentación en caja de 12 unidades.