

FICHA TÉCNICA

ABRILLANTADOR Y LIMPIADOR Para mopas-secas en suelos

PROPIEDADES

Elimina el polvo y la suciedad. Es un compuesto de productos abrillantadores especiales, imprescindibles para mantener e incrementar el brillo natural.

Pla Mopas limpia, protege y abrillanta todo tipo de suelos. Limpia y da brillo perfecto sobre salpicaderos de coches, cueros, vinilos, parachoques, ruedas y metales. Útil para la limpieza diaria de muebles y superficies de madera. Proporciona una limpieza muy rápida y abrillanta al instante la superficie tratada, impide que el polvo y la suciedad se adhieran, facilitando y mejorando su mantenimiento.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien el envase antes de usarlo. Pulverizar desde unos 20 cm sobre la superficie a tratar, manteniendo el envase en posición vertical. Tras unos instantes, limpiar la superficie en concreto. En una sola pasada atrae y retiene el polvo. Antes de que se seque, pasar un paño suave para dar brillo.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

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 hidrocarburos, C6, isoalcanos, <5% n-hexano. EUH066.-La exposición repetida puede provocar sequedad 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.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

PRESENTACIÓN

INFLAMABILIDAD	Extremadamente inflamable
SOLUBILIDAD	No soluble
ASPECTO	Aerosol
OLOR	Característico
COLOR	No aplicable
DENSIDAD CONCENTRADO	0.66-0.70 g/ml
PH	No aplicable (ya que es un aerosol sin agua)

Envase aerosol 750 ml con tapadifusor. 12 envases incluidos en film protector.

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

