

WAN

suelos

Grupo
HELEO

MOPAS

Fecha de edición: C/2002
20/03/26

MOPAS

Características

WAN MOPAS elimina el polvo y la suciedad. Es un compuesto de productos abrillantadores especiales, imprescindibles para mantener e incrementar el brillo natural. WAN MOPAS limpia, protege y abrillanta en seco el parquet, terrazo, mármol, linóleo m, gres, vinilo, etc. 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.

Presentación

Envase aerosol 750 ml con Spray cap incluidos en film retráctil de 12 unidades.
Sistema de loteado en el fondo del envase (nn/ddmmaa)

Composición química

HIDROCARBUROS ALIFÁTICOS EL 30% O MÁS, PERFUME, LINALOOL.

Modo de empleo

Agitar bien el envase antes de usar. Pulverizar la superficie desde unos 20 cm de distancia sobre la mopa o directamente sobre las superficies a limpiar; manteniendo el envase en posición vertical. Una sola pasada bastará para eliminar el polvo y la suciedad, abrillantando a su vez y dejando una agradable sensación de limpieza en el ambiente.

Propiedades físico químicas

Aspecto: Líquido
Color: Incoloro
PH (5%): No aplica
Densidad (20°C): 0.70-0.74 g/ml



Precauciones

PELIGRO.H222 - Aerosol extremadamente inflamable. H229 - Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. H336 - Puede provocar somnolencia o vértigo. P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. P102 Mantener fuera del alcance de los niños. 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. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. P403+P233 Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente. P410+P412 Proteger de la luz del sol. No exponer a temperaturas superiores a 50°C/122°F. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. 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 INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.