CAPTADOR DE POLVO PROFESIONAL GENA



FECHA DE REVISIÓN: 07/08/2023 REV: 2 APROBADO: RDC

FICHA TÉCNICA



PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

OLOR	Amaderado
COLOR	No aplica
DENSIDAD CONCENTRADO	0.70-0.74 g/ml
рН	No aplica
VISCOSIDAD	No aplica

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Elimina el polvo y la suciedad. Es un compuesto de siliconas y disolventes, imprescindibles para mantener e incrementar el brillo natural. Limpia, protege y abrillanta en seco el parquet, terrazo, mármol, linóleum, gres, plástico o formica, skay y vinilo. 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 mopa, o directamente sobre la superficie a tratar, manteniendo el envase en posición vertical.

INDICACIONES DE PELIGRO Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO. H229 - Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H222 - Aerosol extremadamente inflamable. H411 - Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. H315 - Provoca irritación cutánea. 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. P280 Llevar guantes de protección/prendas de protección/gafas de protección/calzado de protección. P304+P340 EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración. 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. Sustancias que contribuyen a la clasificación: Hydrocarbons, C7-C9, n-alkanes, isoalkanes, cyclics (CAS 64742-49-0); Propan-2-ol (CAS 67-63-0). No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MEDICO DE INFORMACION TOXICOLOGICA.TLF: 91 562 04 20.

PRESENTACIÓN

Envase Aerosol de 750ml. Presentación en unidades retráctiles de 12 envases. Sistema de loteado del envase (nn/ddmmaa).

COMPOSICIÓN

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



PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL. FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIO PROFESIONAL QUE LO SOLICITE

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420.

