



## FICHA TÉCNICA CAPTADOR DE POLVO PROFESIONAL GRUPO GENA

### 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, linóleo, 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.

### 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 MAS, 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. 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.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MEDICO DE INFORMACION TOXICOLOGICA.TLF: 91 562 04 20.

## **PRESENTACIÓN**

Envase Aerosol de 750 ml.

Presentación en film plástico de 12 unidades.