



FICHA TÉCNICA LIMPIAMUEBLES ZENOX

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

Fórmula estudiada para la limpieza diaria de muebles, superficies de madera y similares. Limpia y abrillanta al instante con solo pasar un paño.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien el envase antes de usar. Pulverizar directamente sobre la superficie a tratar desde unos 20 cm, o directamente sobre un paño seco, manteniendo el envase en posición vertical.

En muebles delicados con barnices especiales, pruebe el producto en una pequeña superficie antes de usarlo.

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 ENTRE 15% Y MENOS DEL 30%,
TENSIOACTIVOS NO IÓNICOS MENOS DEL 5%, PERFUME, LINALOOL.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

OLOR	Característico
COLOR	No aplicable
DENSIDAD CONCENTRADO	0.91-0.95 g/ml
pH	No aplicable
VISCOSIDAD	No aplicable



PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO.

H229 - Recipiente a presión: Puede reventar si se calienta. H222 - Aerosol extremadamente inflamable. 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. P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.

PRESENTACIÓN

Envase de aerosol de 400 ml. Unidad retractil-film plástico de 12 envases.
Sistema de loteado en el fondo del envase (nn/ddmmaa).