FICHA TECNICA

FECHA EMISION: 11/03/2015

FECHA REVISION:

ABRILLANTADOR LIMPIADOR INOX VINFER PROFESIONAL



DESCRIPCION DEL PRODUCTO Y PROPIEDADES

LIMPIADOR ABRILLANTADOR INOX, es un limpiador para el acero inoxidable, cromados, niquelados y objetos metálicos.

MODO DE EMPLEO

Agitar bien el envase antes de usarlo. Pulverizar la superficie desde unos 20 cm. manteniendo el envase en posición vertical. Frotarse ligeramente con un paño de algodón, secando a continuación con una cara seca del paño, obteniéndose una superficie limpia y brillante.

USOS: LIMPIEZA DE ACERO INOXIDABLE, OBJETOS METÁLICOS, ETC.

COMPOSICION

(Según R.D. 770/1999 de 7 de mayo, y Reglamento CE N° 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, TENSIOACTIVOS NO IONICOS MENOS DEL 5%.

FICHA TECNICA

ABRILLANTADOR LIMPIADOR INOX VINFER PROFESIONAL



PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS

INFLAMABILIDAD	Extremadamente inflamable
SOLUBILIDAD	No soluble en agua
ASPECTO	Aerosol
OLOR	Característico
COLOR	No aplicable
DENSIDAD CONC.	0.87-0.91 g/ml
рН	No aplicable ya que se trata de un aerosol

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGRO.

H222.-Aerosol extremadamente inflamable. H229.-Recipiente a presión: puede reventar si se calienta. 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.



PRESENTACION

Envase aerosol 600 ml con tapa normal. 12 envases incluidos en film protector.