

## ABRILLANTADOR VINFER PROFESIONAL 750 ML

### *DESCRIPCION 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.

**USOS:** LIMPIEZA DE  
SUELOS DE MADERA  
Y SIMILARES.

### *COMPOSICION*

(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 MÁS, PERFUME, LINALOOL.

## FICHA TECNICA

# ABRILLANTADOR VINFER PROFESIONAL 750 ML



### *PROPIEDADES FISICO-QUIMICAS*

<b>INFLAMABILIDAD</b>	Extremadamente inflamable
<b>SOLUBILIDAD</b>	No soluble en agua
<b>ASPECTO</b>	Aerosol
<b>OLOR</b>	Característico
<b>COLOR</b>	No aplicable
<b>DENSIDAD CONC.</b>	0.66-0.70 g/ml
<b>pH</b>	No aplicable ya que se trata de un aerosol

### *PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE PRUDENCIA*

#### PELIGRO.

H222.-Aerosol extremadamente inflamable. H229.-Envase 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. 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. 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. No ingerir. EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA.TLF: 91 562 04 20.

### *PRESENTACION*

Unidad retráctil de 12 envases