



VLRDEESAD



Limpiador de grasas y adhesivos.

Descripción

Limpiador especial de grasas, adhesivos y resinas en automoción e industria. Es inofensivo para los componentes metálicos. Puede atacar ligeramente algún tipo de plásticos, especialmente el polietileno. Limpieza de todos aquellos materiales en los cuales queden restos de grasas, adhesivos y resinas como pueden ser utensilios y superficies en general.

Propiedades físicas

Color – Num. 1 Escala Gardner (UNE48048)
Densidad – Min. 0,97 / Max. 1,02
Viscosidad – A 20 °c 0,94 °e (Engler) (UN 7030)
In amación – (Closed cup) El líquido hierve antes de in amarse
Destilación – Final 170°C
Contenido en agua – (Karl Fischer) 0,0003 gr./l
Peso aproximado – 453 gr.

Composición cualitativa

Mezcla de disolventes
Propelente ecológico

Aplicación

Pulverizar a una distancia de unos 30 cms, eventualmente si es necesario auxiliarse de brocha o pincel bien seco. Dejar actuar el producto unos minutos para ablandar los restos de adhesivos y resinas y eliminar con un trapo. Repetir la operación si fuera necesario.

Formato

Aerosol 400ml.
Cajas de 12 unidades.