

Información del producto

PI 35/13/10/2020



Limpiador rápido (spray)

Descripción

Combinación de disolventes seleccionados sin acetona para limpiar y desengrasar componentes de forma rápida y sin problemas en el sector del automóvil y de la industria. Gracias a su reducida tensión superficial, tiene una excelente capacidad de penetración, por lo que disuelve sin esfuerzo los residuos de aceite, grasa, resina y alquitrán incluso en puntos de difícil acceso. Una vez evaporados los disolventes, queda una superficie sin residuos ni grasa.

Propiedades

- capacidad de penetración óptima
- desprende los residuos de resina y alquitrán
- evaporación controlada y sin residuos
- alto porcentaje de aditivos
- no deja residuos
- poca tensión superficial
- de aplicación universal
- absolutamente libre de cloro
- aplicación rentable optimizada
- elimina suciedades provocadas por aceites y grasas
- completamente libre de acetona

Datos técnicos

Color / Aspecto	farblos / colourless
Punto de combustión	< 21 °C
Base	Lösungsmittelgemisch, azetonfrei / solvent-mixture, acetone-free
Forma	flüssig, aerosol / liquid, aerosol
Gas combustible	CO2
Tiempo mínimo de conservación en el envase original cerrado	30 meses

Campos de aplicación

Sectores de la automoción:

Frenos: frenos de tambor y de disco, guarniciones, pastillas de freno, cilindros, muelles, mordazas.

Embrague: guarniciones de embrague, platos de presión del embrague y piezas del embrague en general.

Cambio: cajas de cambio automáticas, portasatélites, bomba de aceite, cintas de freno, acoplamientos, ruedas dentadas.

Montaje y reparación: carburadores, bombas de gasolina, piezas del motor y sistemas eléctricos como reguladores, dínamos y arrancadores. Elimina manchas de aceite y grasa en alfombrillas, tejidos y revestimientos.



Sectores industriales: para la eliminación de suciedad persistente, como aceite, grasa, restos de silicona, rotuladores permanentes, restos de goma y cera. Idóneo para superficies y materiales delicados, como acero fino, cobre y aleaciones de aluminio.

Indicación: el producto puede corroer la pintura y las piezas de plástico. Comprobar la tolerancia al producto antes de su aplicación.

Aplicación

Rociar las piezas sucias y dejar escurrir. Una vez evaporados los disolventes, las piezas quedan limpias y sin grasa.

Indicación: El producto puede corroer esmaltes y piezas de plástico. Comprobar la tolerancia al producto antes de su aplicación.

Nota

Como se trata de un producto técnico, puede haber trazas de alcohol desnaturalizado como isopropanol/etanol.

Envases disponibles

500 ml Lata de aerosol	3318
	D-GB-I-E-P

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.