

Ficha de Datos Técnicos

DESENGRASANTE MULTIUSOS DP1420

Fecha creación: 12-01-2013

Fecha revisión: 16-01-2023

Página 1 de 2

Descripción

DP1420 es un desengrasante multiusos concentrado de alto rendimiento para limpieza general en todo tipo de vehículos.

Propiedades

- Producto desarrollado para desengrasar y limpiar profundamente las partes más sucias y grasientas del vehículo.
- Dotado con agentes humectantes y tensioactivos de última generación.
- Libre de ácidos, sosas, potasas y disolventes perjudiciales para pinturas y algunos metales y componentes.
- 100% biodegradable.
- Elimina la electricidad estática sobre las superficies, favoreciendo la limpieza

Aplicaciones

- Limpieza exterior y petroleado de motores
- Ideal para carrocerías con mucha suciedad de grasas y polución
- Limpieza de todo tipo de alfombrillas, asientos de tela y cuero
- Limpieza y eliminación de insectos en frontales y cristales
- Limpieza de llantas y neumáticos

Datos técnicos

ANALISIS	RESULTADO
Aspecto	Líquido traslucido
Color	Amarillo suave
pH	10 +/- 0.5
Densidad relativa	1.00 gr/cc

Los datos proporcionados están basados en ensayos estándar bajo condiciones de laboratorio y sirven únicamente como una guía. Esta ficha técnica y la información que contiene se consideran exactas en la fecha de su impresión

Modo de empleo

- Aplicar el producto puro o diluido con agua dependiendo de la zona a limpiar y de la suciedad acumulada
- Dejar actuar unos 2 o 3 minutos
- Aclarar con agua a presión y secar con un paño



Ficha de Datos Técnicos DESENGRASANTE MULTIUSOS DP1420

Fecha creación: 12-01-2013

Fecha revisión: 16-01-2023

Página 2 de 2

Presentación

Envases de 750 ml con pistola pulverizadora en cajas de 12 unidades

Garrafas de 5 L y 25 L

Seguridad e higiene

Las fichas de seguridad están disponibles bajo petición y deberían ser consultadas para tener una información más apropiada. La compañía no será responsable de los daños causados por el mal uso, o en caso de que no se adopten las precauciones especificada