



IBS-Limpiador especial Purgasol

SKU: Purgasol

Ideal para aplicaciones en las que la suciedad más gruesa de aceite y grasa debe eliminarse sin problemas y debe garantizarse una evaporación/secado rápido y uniforme del agente limpiador.



Descripción

Este limpiador en frío es una mezcla de hidrocarburos a base de petróleo adecuada para la limpieza manual de suciedad de aceite y grasa en piezas y superficies metálicas. Se puede utilizar en un proceso de lavado con cepillo, para desengrasar superficies y en un proceso de inmersión o frotamiento.

Ventajas

- El limpiador en frío no es corrosivo y protege la superficie metálica de la corrosión durante su aplicación.
- Se evapora rápida y uniformemente, por lo que las piezas limpiadas pueden procesarse con rapidez.
- El limpiador en frío tiene un punto de inflamación elevado (> 61 °C), lo que garantiza un alto nivel de seguridad y protección laboral.
- Es respetuoso con el medio ambiente y rentable, ya que puede utilizarse sin calefacción.
- El limpiador en frío es dermatológicamente seguro y cuenta con el sello de aprobación "Producto de bajas emisiones" de BG ETEM.

Ámbitos de aplicación

Talleres de reparación, mantenimiento y revisión de todo tipo (maquinaria agrícola, maquinaria de construcción, vehículos ferroviarios, camiones industriales, camiones y automóviles). talleres de automóviles, así como en la construcción de máquinas y herramientas).

Para más información

- [Limpiador en frío](#)
- [Circuito de eliminación IBS](#)
- [Medio ambiente y seguridad](#)
- [Certificaciones](#)

Datos técnicos

Tamaño del envase:	200 L, 50 L, 25 L
Valor PH:	La sustancia no es soluble en agua
Olor:	leve - característico
Color:	incoloro
Punto de inflamación:	> 61° C

Densidad:	0,77 - 0,79 g/cm ³
Número de evaporación:	212
Tensión de ruptura:	70 KV/cm
Etiquetado:	GHS08