

IBS-Limpiador especial RF

SKU: RF

Ideal para aplicaciones en las que se desea un efecto reengrasante. La lenta evaporación del agente limpiador también garantiza una protección temporal contra el óxido de las piezas.



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

- Limpiador en frío con efecto humectante
- Se evapora lenta y uniformemente para que las piezas limpiadas puedan procesarse rápidamente.
- La lenta evaporación del agente limpiador también proporciona una protección temporal contra la oxidación de las piezas.
- 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

Áreas de producción y mantenimiento en la industria y el sector manufacturero, talleres de reparación, mantenimiento y revisión de todo tipo (maquinaria agrícola, maquinaria de construcción, ferrocarril, camiones industriales, talleres de camiones y automóviles, así como en la construcción de máquinas y herramientas).

Más información en

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

Datos técnicos

Tamaño del envase: 200 L, 25 L, 50 L
Valor PH: La sustancia no es soluble en agua

Olor:	leve - característico
Color:	incolore
Punto de inflamación:	> 61° C
Densidad:	0,77 - 0,79 g/cm ³
Número de evaporación:	550
Tensión de ruptura:	70 KV/cm
Etiquetado:	GHS08