

Resumen

Limpiador especial IBS WAS 20.100, 1.000 L IBC

Número de producto: 2050352



Opciones

Talla

20 L

200 L

1000 L





Descripción

Aplicaciones:

Adaptación óptima a todos los dispositivos ultrasónicos convencionales y sistemas de limpieza por inundación. También puede utilizarse en procesos de limpieza por frotamiento.

Campos de aplicación:

- Para una limpieza potente de piezas y componentes de producción, fabricación, tecnología de procesos, reparación de motores y talleres de reparación de todo tipo

- Aceite / filtros, pistones, culatas, filtros de partículas diésel (DPF), bombas de inyección diésel, toberas de inyección, carburadores, radiadores
- turbocompresores, cojinetes de rueda
- Limpieza de herramientas y moldes (taladros ciegos), moldes de inyección
- Cuchillería, tubos y productos de alambre de acero inoxidable de precisión, tornillería, productos a granel
- Componentes eléctricos, herramientas de precisión, componentes de máquinas

Contaminación:

- fuerte con manchas persistentes
- Quemaduras: coquización pesada / depósitos de carbono carbón de aceite, hollín, grafito, pigmentos
- Incrustaciones, resinas y ceras, lapeado, pulido y residuos abrasivos
- Betún ("brea de tierra")
- Abrasión / virutas metálicas
- Grasas, aceites, refrigerantes y lubricantes, aceites anticorrosión



Información sobre el producto

Color:	violeta
Comportamiento espumante:	espumante
Concentración de la aplicación:	3 - 5 %
Densidad:	1,05-1,07 g/cm ³
Etiquetado:	GHS07
Olor:	Característica
Talla:	1000 L
Temperatura de funcionamiento:	25 - 60° C
Valor PH:	< 9,5