

Übersicht

IBS-Spezialreiniger WAS 20.100, 200L

Produktnummer: 2050351



Optionen

Groesse

20 L

200 L

1000 L





Beschreibung

Anwendungen:

Optimal abgestimmt auf alle herkömmlichen Ultraschallgeräte und Flutreinigungsanlagen. Auch anwendbar im Wischverfahren.

Einsatzgebiete:

· für die kraftvolle Reinigung von Teilen und Komponenten aus Produktion, Fertigung, Prozesstechnik, Motoreninstandsetzung und Reparaturwerkstätten aller Art

- Öl- / Filter, Kolben, Zylinderköpfe, Dieselpartikelfilter (DPF), Dieseleinspritzpumpen, Einspritzdüsen, Vergaser, Kühler
- Turbolader, Radlager
- Werkzeug- und Formenreinigung (Sackbohrungen), Spritzgussformen
- Schneidwaren, Präzisions-Edelstahlrohre und -drahtwaren, Schrauben, Schüttgut
- elektrische Bauteile, Präzisionswerkzeuge, Maschinenkomponenten

Verschmutzungen:

- stark bei hartnäckigen Verschmutzungen
- Eingebrauntes: starke Verkokungen / Kohlenstoffablagerungen Ölkohle, Ruß, Graphit, Pigmente
- Verkrustungen, Harze und Wachse, Läpp-, Polier und Schleifmittelrückstände
- Bitumen („Erdpech“)
- Metallabrieb / Späne
- Fette, Öle, Kühl- und Schmierstoffe, Korrosionsschutzöle



Produktinformationen

Anwendungskonzentration:	3 - 5 %
Dichte:	1,05-1,07 g/cm ³
Einsatztemperatur:	25 - 60° C
Farbe:	violett
Geruch:	charakteristisch
Groesse:	200 L
Kennzeichnung:	GHS07
Schaumverhalten:	schäumend
pH-Wert:	< 9,5