



IBS-Spezialreiniger WAS 30.300

SKU: 30.300

Alkalisches, wässriges, flüssiges Reinigungskonzentrat. Speziell entwickelter Allzweckreiniger für Werkstätten aller Art. Hinterlässt nach der Reinigung einen Glanz- und Abperleffekt. Kennzeichnungsfrei!



Anwendungen:

Optimal abgestimmt auf alle herkömmlichen Hochdruckreinigungsgeräte. Sehr gut zum Versprühen geeignet. Effektiv beim Einsatz zur Reinigung am Waschplatz und in der Waschhalle. Beste Reinigungsergebnisse auch im Wischverfahren.

Einsatzgebiete:

- allgemeine Grund- und Betriebsreinigung in Reparaturwerkstätten und Instandhaltungsabteilungen in allen Branchen
- Reinigung von Maschinen und Geräten
- NFZ-Planen und Kunststoffgehäuse – mit Glanzeffekt
- Hallen- und Werkstattböden

Verschmutzungen:

- Fette, Öle, Verkrustungen, Rußpartikel, Bremsstaub
- entfernt mühelos Hydraulik und Motoröle
- Staub, Umwelt- und Alltagsverschmutzungen

Dosierung:

Bei dem Produkt handelt es sich um ein Konzentrat, das mit ausreichend Wasser verdünnt werden muss.

Unsere Empfehlung für die Dosierung:

- leichte bis normale Verschmutzung 3 - 5 %
- besonders starke Verschmutzung 6 - 10 %

Vorteile:

- sehr gute Schaumhaftung für bessere Einwirkung und Reinigung
- mit Glanz- und Abperleffekt
- keine Kennzeichnungspflicht gemäß CLP-Verordnung
- materialschonend für eine effektive Pflege
- demulgerend und abscheiderfreundlich – für Ölabscheider geeignet
- frei von Phosphaten und Phosphonaten
- silikonfrei
- umweltverträglich und anwenderfreundlich, Tenside leicht biologisch abbaubar (nach OECD- Kriterien)

Anwendungen/Einsatzgebiete

Branchen

Technische Daten

Gebindegröße:	20 L, 200 L, 1000 L
PH-Wert:	11,5
Farbe:	gelb
Geruch:	mild - charakteristisch
Schaumverhalten:	Haftschaum
Anwendungskonzentration:	3 - 10 %
Einsatztemperatur:	20° - 60° C
Dichte:	0,810-0,825 g/cm ³
Kennzeichnung:	keine