



IBS-Spezialreiniger WAS 30.300



Beschreibung

Alkalisches Konzentrat auf wässriger Basis, Allzweckreiniger für Werkstätten aller Art. Vorsprühreiniger für allgemeine Alltags- und Umweltverschmutzungen.

Wirkungsvoll und materialschonend, demulgierend. Sehr gut zum Vorsprühen und Einschäumen geeignet. Stark im Wischverfahren, überzeugend in der Bodenreinigung. Vielseitig einsetzbar für die effektive Teile- und Oberflächenreinigung in sämtlichen Branchen.

Einsatzgebiete

Hochdruckreinigung	sehr gut zum Vorsprühen geeignet	Wischverfahren	Bodenreinigung	Waschplatz / Waschhalle

Geeignet für

- Reparatur- und Instandhaltungswerkstätten
- Maschinen-, Geräte- und Fahrzeug-Außenreinigung
- Industrie, produzierendes Gewerbe
- Baugewerbe, Straßenbau, Landwirtschaft, Kommunalbetriebe
- alle Teile und Oberflächen sämtlicher Branchen, Motoren
- allgemeine Grund- und Betriebsreinigung
- NFZ-Planen und Kunststoffgehäuse
- Hallen- und Werkstattböden

Entfernt folgende Verschmutzungen

- Vorsprühreiniger — stark auch bei allgemeinen Alltags- und Umweltverschmutzungen
- Fette, Öle, Verkrustungen und Rußpartikel, Bremsstaub
- Intensivreiniger — stark auch bei groben Verunreinigungen
- entfernt mühelos Hydraulik- und Motoröle

Besondere Merkmale

- aluminiumverträglich
- materialschonend — auch geeignet für empfindliche Oberflächen und Werkstücke (lackierte Flächen, Kupfer, Aluminium ...)
- demulgierend — somit für Ölabscheider geeignet, geprüfte Abscheidefreundlichkeit
- erfüllt die Anforderung der ÖNORM B 5104, B 5105 und B 5106 bezüglich des Abwassers
- ergiebig und kostensparend
- starke Einwirkung zur Vorreinigung
- umweltverträglich und anwenderfreundlich, Tenside leicht biologisch abbaubar (nach OECD-Kriterien)

Anwendungsweise

Konzentration 3 - 10%	pH-Wert 12,5	Aluminium verträglich	Glanzeffekt	Abperl-Effekt	kosten- & energieeffizient

Empfohlene Dosierung

3 - 10% 1:30 - 1:10

Vor Verwendung bitte an einer unauffälligen Stelle prüfen.

Erhältliche Gebindegrößen



Anwendungsbilder

