

Werkstattreiniger 1:15



Produktbeschreibung

Werkstattreiniger löst Maschinenöle und -fette, Ruß, Schmutzverkrustungen, Graphitund Abgasverschmutzungen. Hochwirksamer, schaumarmer, alkalischer Industriereiniger auf spezieller Wirkstoffbasis.

Anwendungshinweise: Auf allen wasser- und alkalibeständigen Flächen im Industriebereich anwendbar, wie z.B. Industrie- und Werkstattböden aus Beton/Klinker.

Vor der Benützung die Materialbeständigkeit an unauffälliger Stelle überprüfen.

Vorteile

- schnelle Fettlösekraft
- Einsetzbar bei allen Wasserhärten
- Hoch konzentriert

Einsatzbereiche

- Industrie
- Gewerbe

_

Anwendung/Dosierung

Unterhaltsreinigung (Nassreinigung): 100 ml zu 10 Liter kaltem Wasser

Hochdruckreinigung:

200 ml zu 10 Liter kaltem Wasser

Grundreinigung:

1 Liter zu 10 Liter kaltem Wasser

Inhaltsstoffe

Natronlauge, Anionische Tenside, Nichtionische Tenside, Phophonate, Korrisionsinhibutoren

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Aggregatzustand	Flüssig
Chem. Basis	Lauge, Nichtionischer Tensid (biologisch
	abbaubar)
Farbe	Gelb, klar
Geruch	Keine Duftstoffe
Verarbeitungstemperatur	Raumtemperatur
Dichte	Ca. 1,1 g/ml (20°C)
Lagerstabilität	24 Monate
Empf. Lagertemperatur	> 5°C – 40°C
Gebinde	10 Liter

An einem kühlen, gut gelüfteten Ort aufbewahren. Weitere Informationen zu Gesundheit, Sicherheit und Umweltschutz siehe Sicherheitsdatenblatt.
Haftungshinweise Dieses Technische Merkblatt ist das Ergebnis sorgfältiger Erprobung und dient der Beratung unserer Kunden. Die hierin gemachten Angaben entsprechen unserem besten Wissen. Da die vorschriftsmäßige Anwendung jedoch nicht unserem Einfluss unterliegt, können wir eine Haftung nur für die einwandfreie Qualität der von uns gelieferten Produkte zum Zeitpunkt der Lieferung übernehmen. Änderungen dieser Produktinformation auf Grund neuer Erkenntnisse behalten wir uns jederzeit vor.