



EXBETAN

WERKSTATT- UND INDUSTRIEREINIGER

EIGENSCHAFTEN

Hochkonzentrierter Spezialreiniger für starke Verschmutzungen im Werkstatt-, Kraftfahrzeug- und Nutzfahrzeugbereich. Reinigt schnell, mühelos und materialschonend. Entfernt mühelos und gründlich Fett- und Ölschmutzungen, Ruß sowie hartnäckige Schmutzverkrustungen. Ölabscheiderfreundlich gemäß Ö-NORM B 5105.

ANWENDUNGSBEREICH

Zur maschinellen und manuellen Reinigung aller alkali- und wasserbeständigen Materialien aller Art wie z.B. Hartbeläge aus Kunststoff, Naturstein und Industriebeläge. Universal einsetzbar als HD-Reiniger, Sprühreiniger, Ultraschallreiniger, Zapfsäulenreiniger und Motorenreiniger. Materialverträglichkeit vorab prüfen. Für Schäden durch nicht sachgemäße Anwendung übernehmen wir keine Haftung.

ANWENDUNG

Manuelle Reinigung: Verdünnung 100–500 ml auf 10 Liter Wasser.

Bodenreinigung: Verdünnung 50–100 ml auf 10 Liter Wasser.

Automateneinsatz: Verdünnung 200–500 ml auf 10 Liter Wasser.

Hochdruckreinigung: Verdünnung in Saugbehälter 1000 ml auf 10 Liter Wasser.

Sprühreinigung: Im Sprühgerät Verdünnung 1:1 bis 1:5 mit Wasser.

INHALTSSTOFFE

5 -15 % EDTA, < 5 % nichtionische Tenside, < 5 % Phosphonate, Parfum.



pH-Wert im Konzentrat

12

0 2 4 6 8 10 12 14

INHALT

ART.-NR.

10 L

01025

Reinigungsmittel für Werkstattböden



Achtung

Verursacht schwere Augenreizung

- Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
- Schutzhandschuhe / Schutzkleidung / Augenschutz / Gesichtsschutz tragen.
- BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.
- Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen.

- Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen
- Nur für Gewerbe/Industrie!
- Mehrweggebinde

