



## EXBETAN-X

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 Överschmutzungen, Ruß sowie hartnäckige Schmutzverkrustungen. Ölabscheiderfreundlich gemäß Ö-NORM B 5105.

**Das Produkt ist EDTA frei und kann somit bedenkenlos dem Abwassersystem zugeführt werden.**

### 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 100 ml auf 10 Liter Wasser.

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

### INHALTSSTOFFE

< 5 % nichtionische Tenside, < 5 % Phosphonate, Parfum.



pH-Wert (bei 20°C)

11,3

0 2 4 6 8 10 12 14

INHALT

ART.-NR.

10 L

01025

- Zustand: Flüssig
- Farbe: Hellgelb
- Geruch: CHARAKTERISTISCH

### Achtung!

Verursacht schwere Augenreizung

- Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen.
- 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 EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen.
- Sofort GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen.



Gebrauchsanweisung auf dem Etikett beachten. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

