

- Industriereiniger
- Desinfektionsmittel
- Hydrophobierungen
- Konservierungsmittel
- Kunststoffdispersionen
- Reinigungs- und Pflegemittel
- u.v.m.

Losox® Forte

Das starke Reinigungsmittel mit den vielen Anwendungsmöglichkeiten

Anwendungsgebiete

Losox Forte steht anwendungstechnisch zwischen einem Allzweck- und Grundreiniger. Je nach Dosierung kann dieses Produkt für beide Bereiche eingesetzt werden.

Es ist als Allzweckreiniger in Küchen, Sanitärbereichen, auf Glas, Kunststoffen etc. und als Grundreiniger für die Entfernung von Wachs-, Öl- und Fettablagerungen einsetzbar.

Für die Industriereinigung kann **Losox Forte** bedenkenlos auf Maschinen, Blechen, Metallteilen und Werkzeugen angewendet werden.

Losox Forte enthält Tenside und Lösungsvermittler die, nach OECD-Methode, in ihrer Abbaubarkeit die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes erfüllen.

Verarbeitung

Losox Forte wird als Allzweckreiniger 1:20 - 1:50 (1 - 2 Tassen) auf einen Eimer Wasser (8 Ltr.) verdünnt.

Bei der Grundreinigung **Losox Forte** 1:1 - 1:10 verdünnen und auf die Verschmutzungen ca. 1 Minuten einwirken lassen.

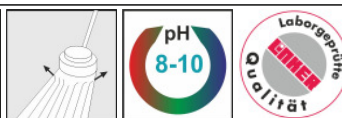
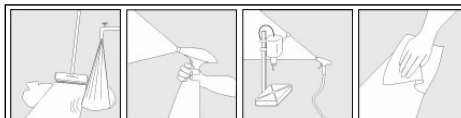
Auf Linoleumböden sollte eine Verdünnung von 1:10 nicht unterschritten werden.



Hinweise

Obwohl **Losox Forte** materialschonend ist, sollte, wie z. B. auf Linoleum, an verdeckter Stelle ein Probeauftrag durchgeführt werden. Bei empfindlichen Personen können leicht Hautreizungen auftreten, welche durch Tragen von Gummihandschuhen verhindert werden können.

© reg. Patentamt München



Gebindegröße in Liter	Art.-Nr.:
10 x 1 Liter	060-1
5 L Kanister	060-5
10 L Kanister	060-10
25 L Kanister	060-25
1000 L IBC	060-1000

Daten:

Dichte 1,032
pH: 8-10
Viskosität dünnflüssig

Kennzeichnung: entfällt
ADR/GGVS: entfällt
Abbaubarkeit: > 90 %

UFI: Y000-50S4-U00T-U662
GISBAU: GG 20
WGK:

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

Dieses Merkblatt soll Sie informieren. Angaben nach dem neusten Stand unserer Erkenntnisse, jedoch ohne Gewähr für Richtig- und Vollständigkeit. Keine Haftung für Schäden aus unsachgemäßer Anwendung.