

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

Am Leveloh 20, D-45549 Sprockhövel
 Postfach 12 24, D-45537 Sprockhövel
 Tel.: +49/ (0)23 24/ 97 98-0
 Fax: +49/ (0)23 24/ 97 98-98
 Email: info@linker.de
 Internet: www.linker.de

LINKER

Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

• Zementschleierentferner P •

Grundreiniger für die Bauabschlussreinigung

Anwendungsgebiete

Zemententferner P ist ein saurer Reiniger für die Entfernung von Zement, Beton, Gips und anderen mineralischen Verschmutzungen welche bei der Bauabschlussreinigung anfallen.

Zemententferner P enthält keine korrosive Dampfphase und kann somit in bereits ausgestatteten Bereichen (z.B. Kantinen, Treppenhäusern und Bädern) problemlos verarbeitet werden, ohne die Gefahr von Flugrostbildung auf Metallen.

Zemententferner P greift kein Chrom an und kann somit ebenfalls auf Armaturen eingesetzt werden.

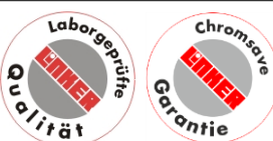
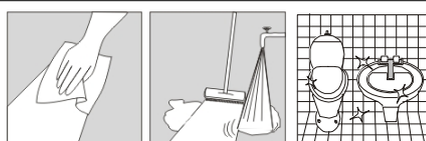
Verarbeitung

Zemententferner P 1:10 - 1:50 mit Wasser verdünnt anwenden und Flächen gut vorwässern.
 Zur Rostentfernung 1:3 verdünnen und Fläche mehrfach behandeln.
 Gründlich mit klarem Wasser nachspülen und gegebenenfalls neutralisieren.
 In Automaten sollte je nach Automatenhersteller ein Entschäumer (z.B. Siloxan-Entschäumer) dem Auffangtank zugegeben werden.



Hinweise

Zemententferner P nur mit geeigneter Schutzkleidung (Handschuhe, Schutzbrille) anwenden und Haut-/ Mundkontakt vermeiden. Bei Unwohlsein sofort Arzt aufsuchen. Nicht geeignet für säureempfindliche Beläge.
 Vor der Erstanwendung Probeauftrag vornehmen.
 enthält gemäß 648/2004/EG: nichtionogene Tenside 1-5 %, Mineralsäuren, Korrosionsinhibitoren und Duftstoffe.



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	1052-10
25,0	1052-25
30,0	1052-30
200,0	1052-200

Daten:	Dichte:	1,07 g/cm ³	Kennzeichnung:	Xi	AOX:	frei
	pH:	1,0 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	8, III/C1	GISBAU-Code:	GS50
	Viskosität:	37,0 mm ² /s	Abbaubarkeit:	> 90 % (DOC)	WGK:	2

Produkt ist nur für den gewerblichen Einsatz bestimmt.

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