

- 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

# • TopSan •

## Premiumsanitärreiniger für den GV-Bereich

### Anwendungsgebiete

- **TopSan** ist eine hoch effektiver Sanitärunterhaltsreiniger für die tägliche Anwendung auf allen säurefesten Belagsarten.
- Hohe Materialschonung auf Chrom, Kunststoff und Edelstahl.
- Langanhaltende und angenehme Duftnote.
- Entfernt mühelos Seifenreste, Rost, Körperfette sowie Kalk- und Urinstein.
- Auch gut anwendbar auf Feinsteinzeugfliesen.
- Biologisch sehr gut abbaubar.
- Frei von Salz-, Phosphor-, Salpeter- und Schwefelsäure
- Trocknet schleierfrei auf.
- wirkt in erhöhter Dosierung hygienisch.

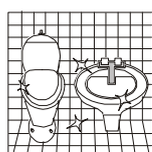
### Verarbeitung

- für die Unterhaltsreinigung:
- 20-50ml auf 8 Liter Wasser geben und wie gewohnt moppen bzw. wischen
  - bei der Handreinigung einen Spritzer direkt auf den nassen Schwamm oder Lappen geben und Fläche abwischen.
  - Bei starker Verkrustung kann die Dosierung entsprechend erhöht bzw. Top San auch konzentriert eingesetzt werden.

### Hinweise

Vor der Erstanwendung Materialien an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen.

Inhaltsstoffe: < 5% nichtionogene Tenside, Alkohole, Säuren, Farb- und Duftstoffe



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	1138-10
25,0	1138-25
30,0	1138-30
200,0	1138-200

<b>Daten:</b>	Dichte: 1,018 g/cm <sup>3</sup>	Kennzeichnung: frei	AOX: frei
	pH: 2,5 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS: frei	GISBAU-Code: GS50
	Viskosität: 8,0 mm <sup>2</sup> /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.

Citri

**NEU**

link • CeOdee • Losoxinat • Losostan • Superalosol • Xyloquat • Losol • Losox • Eroclean Nanosteel  
 NanoGlas • NanoStone • NanoWood • Impratex • SecuSan  
 ® reg. Patentamt München