

- 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

• TopSpray • Sanitärreiniger

Anwendungsgebiete

TopSpray Sanitärreiniger ist ein moderner Sprühreiniger für eine große Bandbreite von Anwendungen in der Sprayreinigung.

TopSpray Sanitärreiniger ist leicht sauer eingestellt und kann nahezu im gesamten Sanitär- und Bäderbereich eingesetzt werden.

TopSpray Sanitärreiniger wirkt gut netzend, ist angenehm im Geruch und trocknet schleierfrei auf.

TopSpray Sanitärreiniger eignet sich besonders für die laufenden Reinigungsarbeiten von Waschbecken, Toiletten, Fliesen, Spiegeln, Trennwänden etc.

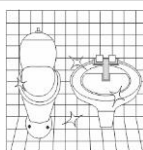
Verarbeitung

TopSpray Sanitärreiniger wird direkt auf die Fläche aufgesprüht und mit einem Microfasertuch, Schwamm oder Lappen verarbeitet. Alternativ kann auch die Sprühlösung direkt auf das Tuch oder den Schwamm gegeben werden.

TopSpray Sanitärreiniger wird über ein Dosiersystem nachgefüllt. Hierbei wird die entsprechende Dosiermenge direkt aus der Dosierflasche (20 ml auf 750ml Wasser gegeben) oder anwendungsfertig aus einer Dosierstation entnommen.

Hinweise

TopSpray Sanitärreiniger enthält ausschließlich Reinigungskomponenten und Hilfsstoffe, welche die Anforderungen auf Abbaubarkeit weit übertreffen. Nachhaltiges Produkt aus überwiegend natürlichen Rohstoffen.



Gebindegröße in Liter **Art-Nr.:**
 15x750ml Sprühflasche 1648-0,75

Daten:	Dichte: 1,012 g/cm ³	Kennzeichnung:	entfällt	AOX:	frei
	pH: 3 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	entfällt	GISBAU-Code:	GS50
	Viskosität: 20,0 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.