

- 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

## • Booster S •

### Geruchsloser, stark schäumender Spezialreiniger

**Produktbeschreibung:** **Booster S** ist ein leicht saurer, geruchsloser Spezialreiniger für den Einsatz im Lebensmittelbereich, bei der Trinkwasserbehälter- und Rohrreinigung, sowie in allen Bereichen der Reinigung bei denen geruchlose und stark schäumende Produkte zum Einsatz kommen.  
**Booster S** ist trotz seines hohen Schmutzlösevermögens materialschonend eingestellt.  
**Booster S** löst leicht Kalkablagerungen, Fette, Nikotinreste und allgemeine Verschmutzungen.  
**Booster S** enthält keine toxischen, cancerogene oder mutagene Bestandteile und kann somit bedenkenlos in Lebensmittelbereichen eingesetzt werden.  
**Booster S** ist gut für die Verarbeitung mit Schaumlanzen geeignet. Ein feinporiger Schaumteppich garantiert einen effektiven Reinigungserfolg.

**Verarbeitung:** **Booster S** je nach Grad der Verschmutzung wie folgt verdünnen:

manuelle Reinigung: 1:10 - 1:50 (150 - 750 ml auf 8 ltr Wasser)  
 Automatenreinigung: 1:50 - 1:75 (100 - 150 ml auf 8 ltr Wasser)  
 Schaumkanonen: 1:75 - 1:200 (50 - 150 ml auf 8 ltr Wasser)  
 Injektor: 0,5 - 2,0 %

mit Wasser verdünnen, einwirken lassen und mit klarem Wasser die Flächen nachwaschen.

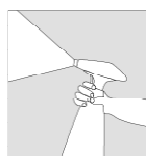
Bei der Verarbeitung in Reinigungsautomaten sollte dem Auffangtank ein Entschäumer (z. B. Siloxan-Entschäumer) zugesetzt werden.

**Hinweise:** **Booster S** übertrifft in seiner Abbaubarkeit die Anforderungen des Waschmittelsgesetzes.

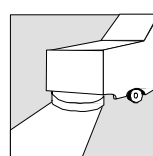
**Zahlen-/ Informationen:** UBA-Nr.: 05660016  
 Lagerzeit: 36 Monate  
 Gefahrstoff: Xi  
 Gefahrgut: 8, III/C1  
 Made in Germany



Gebinde in Liter	1,0	2,0	5,0	10,1	25,0	30,0	200	1000
Art-Nr.	/	/	/	099-10	099-25	099-30	099-200	099-1000
pH (konz.)	0 - 2	2 - 4	4 - 6	7	8 - 10	10 - 12	12 - 14	



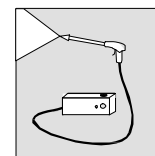
Aufsprühen



Bad-u. Sanitärbereich



Handreinigung



Feuchtwischen

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.

Citronia • Sapogold • Sapoblank • CeOdee • Losoxinat • Losostan • Superalosol • Xyloquat • Losol • Losox • Eroclean Nanosteel  
 NanoGlas • NanoStone • NanoWood • Impratex • SecuSan  
 © reg. Patentamt München