

- 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

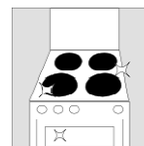
• **Booster FES** •

Enzymreiniger für die Lebensmittelindustrie

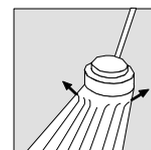
- Produktbeschreibung:** **Booster FES** ist ein speziell auf die Entfernung von Eiweiß-, Stärke- und Fettverschmutzungen abgestimmter Reiniger. Ideal für die Reinigung in lebensmittelverarbeitenden Betrieben, wie z. B. in Schlachthöfen, Metzgereien, Melkbetrieben uva. Spezielle Eiweiß- und Fettlöser spalten diese Bausteine und bringen sie so in eine leicht lösliche Form.
- Verarbeitung:** **Booster FES** 1:10 - 1:50 mit Wasser verdünnen, auf die Verschmutzungen aufbringen, 1 - 5 Minuten einwirken lassen und mit klarem Wasser aufnehmen oder abziehen.
Booster FES kann auch unter Zusatz von *Siloxan-Entschäumer* (siehe Produktgruppe 9) in Reinigungsautomaten eingesetzt werden. Hierfür **Booster FES** 1:50 - 1:75 mit Wasser verdünnen und der hergestellten Reinigungsflotte ca. 0,5 - 1,0 % *Siloxan-Entschäumer* zusetzen.
- Hinweise:** **Booster FES** wirkt trotz seiner hohen Reinigungskraft nicht aggressiv. Da der pH-Wert bei 9,5 liegt, kann **Booster FES** auf nahezu allen Materialien verwendet werden. Die Inhaltsstoffe übertreffen in ihrer Abbaubarkeit die Anforderungen des deutschen Waschmittelgesetzes.
 Frei von Lösungsmitteln, Alkalien, Konservierungsstoffen und Aldehyden.

Zahlen-/ Informationen: **UBA-Nr.:** 0566 0094
Lagerzeit: 36 Monate
Gefahrstoff: nein
Gefahrgut: nein
Made in Germany
 *Vor Frost schützen

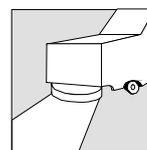
| | | | | | | | | |
|------------------|-------|-------|-------|--------|--------|---------|---------|----------|
| Gebinde in Liter | 1,0 | 2,0 | 5,0 | 10,1 | 25,0 | 30,0 | 200 | 1000 |
| Art-Nr. | / | / | / | 101-10 | 101-25 | 101-30 | 101-200 | 101-1000 |
| pH (konz.) | 0 - 2 | 2 - 4 | 4 - 6 | 7 | 8 - 10 | 10 - 12 | 12 - 14 | |



Küchenreinigung



Grundreinigung



Automatenreinigung



Handreinigung



Nasswischen

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