

- 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 Oxi •

Chlorhaltiger, stark schäumender Reiniger für den Lebensmittelbereich

Anwendungsgebiete

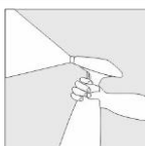
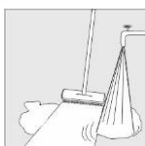
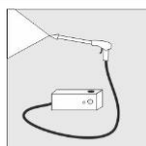
Booster Oxi ist ein chlorhaltiger, stark schäumender Intensivreiniger für die tägliche Anwendung im Lebensmittelbereich.

Booster Oxi entfernt leicht alle Arten von pflanzlichen und tierischen Fetten, Eiweiß, Blut, Proteine, pflanzliche Farbstoffe etc. von alkalifesten Bodenfliesen, Wänden, Zerlegetischen, Förderanlagen und Werkzeugen.

Verarbeitung

Booster Oxi wird mittels Schaumgerät oder HD-Gerät verarbeitet. Die Anwendungsdosierung sollte je nach Grad der Verschmutzung bei 1-8 % liegen. Nach der Reinigung gründlich mit klarem Wasser nachspülen. Reinigerreste dürfen nicht mit Nahrungsmitteln in Verbindung kommen.

Hinweise



| Gebindegröße in Liter | Art-Nr.: |
|-----------------------|----------|
| 10,1 | 1365-10 |
| 25,0 | 1365-25 |
| 30,0 | 1365-30 |
| 200,0 | 1365-200 |

| | | | |
|---------------|-------------------------------------|----------------------------|-------------------|
| Daten: | Dichte: 1,07 g/cm ³ | Kennzeichnung: GHS05 | AOX: frei |
| | pH: 1,0 (Konz.) | Rid/ADR/GGVS: 8, II/UN1814 | 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.