

- 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



Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik

• Booster E205 •

Stark saurer Problemlöser

Anwendungsgebiete

Booster E205 ist ein stark saurer Problemlöser. Reinigungs- und Beizmittel für starke Ablagerungen von Kalk-, Kessel-, Silikat-, Phosphat- und Urinstein, Rost sowie organischen Ablagerungen wie z. B. Eiweiß, Fette, Seifen etc.

Booster E 205 wird bevorzugt für die Reinigung von Industrieböden, Waschhallen, Waschkauen, Schwimmbädern und zur Fassadenreinigung eingesetzt.

Booster E 205 ist anwendbar auf allen säurefesten Materialien wie z. B. glasierten Fliesen, säurefesten Steinen und Keramik etc.

Verarbeitung

Auf je 10 Liter Wasser:

manuelle Reinigung
50 - 100 ml

Bürstenreinigung
50 - 70 ml

HD-Injektor
1000 - 2000 ml vorverdünnen

HTD-Injektor
650 ml vorverdünnen

Nach der Reinigung gründlich mit klarem Wasser nachspülen.

Bei Extremverschmutzungen kann Booster E205 auch 1:1 bis 1:5 verdünnt mit Wasser eingesetzt werden.

Hinweise

Glas wird angegriffen.

Nach der Reinigung gründlich nachspülen.



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	206-10
25,0	206-25
30,0	206-30
200,0	206-200

Daten:	Dichte:	1,20 g/cm ³	Kennzeichnung:	GHS05	AOX:	frei
	pH:	1,8 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	UN 3264	GISBAU-Code:	GG50
	Viskosität:	7,3 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.