

- 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 GSM •

Flüssiger Geschirrspülreiniger

Anwendungsgebiete

Booster GSM ist ein flüssiger Geschirrspülreiniger, welcher für Gewerbliche Spülmaschinen entwickelt worden ist.

Booster GSM ist Hartwasser geeignet und ohne Bleichmittel. Selbst starke Verschmutzungen von Eiweiß, Fett und Stärke auf Porzellan, Besteck und Gläsern werden kraftvoll entfernt.

Booster GSM löst selbst eingetrocknete Lebensmittlrückstände, ohne die Dekors auszubleichen.

Verarbeitung

Booster GSM sollte nach Anweisung des Maschinenherstellers über die Automatik zudosiert werden.

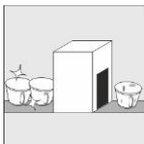
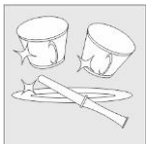
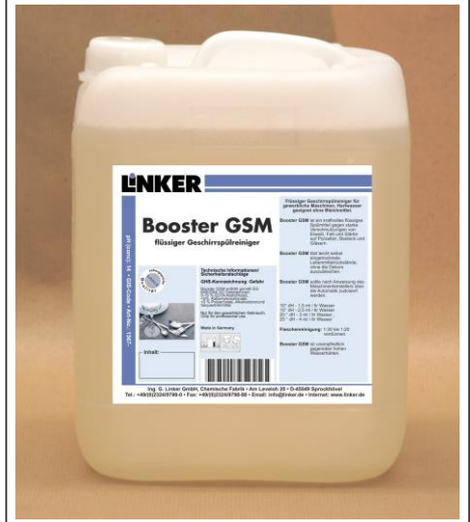
10° dH – 1,5 ml / ltr Wasser
 15° dH – 2,5 ml / ltr Wasser
 20° dH – 3,0 ml / ltr Wasser
 25° dH – 4,0 ml / ltr Wasser

Booster GSM wird zur Flaschenreinigung 1:20 bis 1:30 verdünnt.



Hinweise

Booster GSM ist unempfindlich gegenüber hohen Wasserhärten.



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	1567-10
25,0	1567-25
30,0	1567-30
200,0	1567-200

Daten:	Dichte:	1,25 - 1,27 g/cm ³	Kennzeichnung:	GHS 05	AOX:	frei
	pH:	14,0 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	8, II/ UN1719		
	Viskosität:	20,0 mPa•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.