

- 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

• Backblechreiniger MAS •

Anwendungsgebiete

Backblechreiniger MAS ist ein Reiniger für gewerbliche Spülmaschinen, welcher schaumarm eingestellt ist und mit einem speziellen Aluminiumschutz konzipiert wurde. Er wird in der lebensmittelverarbeitenden Industrie eingesetzt und entfernt zuverlässig Verkrustungen auf Backblechen. Desweiteren löst er im tauchverfahren leicht eingetrocknete, oder eingebrannte Lebensmittlrückstände auf Geschirr, Besteck oder Backblechen ohne die Dekors auszubleichen.

Verarbeitung

Backblechreiniger MAS sollte nach Anweisung des Maschinenherstellers über die Automatik zudosiert werden.

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

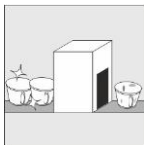
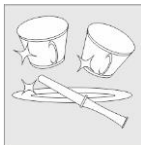
Flaschenreinigung:

1:30 bis 1:20 verdünnen
 Arbeitstemperatur: von 60 - 80°C
 Einwirkzeit: 10 – 60 Minuten



Hinweise

Backblechreiniger MAS ist unempfindlich gegenüber hohen Wasserhärten.



Gebindegröße in Liter	Art-Nr.:
10,1	1623-10
25,0	1623-25
30,0	1623-30
200,0	1623-200

Daten:	Dichte:	g/cm ³	Kennzeichnung:	GHS05	AOX:	frei
	pH:	11,9 (Konz.)	Rid/ADR/GGVS:	8, III/UN1814	GISBAU-Code:	
	Viskosität:	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.