



neolab Migge GmbH
Rischerstr. 7-9
69123 Heidelberg
Deutschland
+49 (0)6221 /
8442-44
<https://www.neolab.de>
e

Umsatzsteuer-
Identifikationsnummer
:
DE 143 450 657



Dr. Weigert neodisher® Spülmaschinenreiniger Dr. Weigert Alka 300, pH 11,1 bis 11,9, 12 kg

**Preis auf
Anfrage**

**zzgl. MwSt &
Versand**



DR. WEIGERT

Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG
 Mühlentagen 85 • D-20539 Hamburg
 Telefon: +49 (0) 40 7759 50-0
 Telefax: +49 (0) 40 7759 50-120
 E-Mail: info@drweigert.de • www.drweigert.de



neodisher® Alka 300



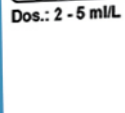
< D > Zur maschinellen Reinigung von thermostabilen und thermolabilen Instrumenten

- Flüssigkonzentrat - Nur für gewerbliche Anwendung! RKI-Richtlinie, MPBetreibV beachten



< GB > For machine cleaning of thermostable and thermolabile instruments

- Liquid concentrate - For professional use only!



< F > Pour le lavage mécanique d'instruments thermostables et thermolabiles

- concentré liquide - Uniquement pour un usage professionnel!

< NL/B > Voor machinale reiniging van thermostabele en thermolabele instrumenten

- geconcentreerde vloeistof - Voor professioneel gebruik!

Dos.: 2 - 5 ml/L

WE 310330 001/05
 Gebinde nur reifenfertig und verschlossen der Entsorgung übergeben!
 Ordnungsgemäße Entsorgung von Flüssigresten: siehe Sicherheitsdatenblatt.
 UBA-Nr. 0904 1106
 GIBKlasse 4
 BAGT Nr.: 654084
 Made in Germany



-10°C



+25°C



4 029577 100285



LOT

8,7 L / 12 kg

310330/13/250/05
 UFA-03/29029
 MADE IN GERMANY

Beschreibung

Flüssiger, mild-alkalischer Desinfektions-Reiniger für die Spülmaschine.

Mit Korrosionsinhibitoren und Aktivchlor. Für Edelstahl, CrNi-Stahl, vernickeltes Material und Aluminium, Kunststoff, Glas. Entfernt Blut- und Eiweißreste, organische Rückstände, Schmutz, Kot und Futtermittelreste, Speisen und Müllreste. Dosierung: zur kombinierten Reinigung und Desinfektion 2-5 ml/l, zur Reinigung 2-3 ml/l

Zusätzliche Informationen

Art.-Nr.	JH-0001
Hersteller (Marke)	Dr. Weigert
alte neoLab ArtikelNr.	1-6710
EAN	4058072261597
Transporttemperatur	Raumtemperatur
Gewicht	12 kg
Reinigungsmittel Eigenschaften	tensidfrei desinfizierend
Medium/ Konsistenz	Flüssigkeit
Typ Reinigungsmittel	Spülmaschinenreiniger
abgefüllt in	Kanister
pH-Bereich	alkalisch
pH-Wert	11.1 bis 11.9

