

CHELATBILDNER FÜR THERMISCHE BETTWASCHMASCHINEN

Anios LB 400

KONZENTRIERTE WASCHMITTELSPÜLUNG ZUR BEHANDLUNG IN THERMISCHEN WASCHBECKEN

- Alkalisches Waschmittel
- Hohe Dispergierkraft von Kalziumsalzen
- Kann in jeder Wasserqualität verwendet werden (Leitungswasser oder aufbereitetes Wasser)
- Chelatbildungskraft
- Ohne EDTA oder NTA
- Phosphatfrei



PRODUKTEIGENSCHAFTEN

- Farblose bis gelbe Flüssigkeit
- pH-Wert des Konzentrats* bei +20°C ca. 13,3
- pH-Wert verdünnt bei 0,01%*: 11,1
- pH-Wert verdünnt bei 0,3%*: 11,5
- Dichte (Konzentrat) bei +20°C: 1,13 g/ml
- Leitfähigkeit bei 0,01% und 0,3%: 300 - 781 µS/cm

*pH-Wert-Messungen unter Betriebsbedingungen immer mit einem pH-Meter mit Temperaturkompensation.

VERPACKUNGS- UND BESTELLINFORMATION

PRODUKT	VERPACKUNGSEINHEIT	ARTIKELNUMMER
2 x 5 L Kanister	2 x 5 L	XXXXXX



LABORATOIRES ANIOS
CE 1, Rue de l'Espoir
59260 Lille Lezennes
France

Vertrieb durch:
ECOLAB GmbH
Rivergate D1/4.OG
Handelskai 92
1200 Wien
Österreich

ANWENDUNGSGEBIET

Starkes Sequestrierungs- und Dispergierprodukt zur Verwendung in hartem bis sehr hartem Wasser. Verhindert Kalkablagerungen im Gerät und auf dem Gerät. Kompatibel mit Kunststoff Urinflaschen, Becken, Glas, Edelstahl und Kunststoff.

GEBRAUCHSANWEISUNG

Konzentrierte Lösung für den professionellen Einsatz. Verdünnung gemäß dem Bettwaschprogramm (1 bis 3 ml/L).

INHALTSSTOFFE

Sequestrierungsmittel in einem alkalischen Medium.

LAGERUNG

Gefahr - Beachten Sie die Vorsichtsmaßnahmen für die Verwendung (erstellt gemäß der Richtlinie 99/45 / EG und ihren Anpassungen). Lagerung: zwischen +5°C und +25°C.

GUTACHTEN

Auf Anfrage stellen wir Ihnen gerne Gutachten zur Verfügung.

MEDIZINPRODUKTE SICHER VERWENDEN

Bitte lesen Sie das Etikett und die Produktinformation.



NUR FÜR DEN PROFESSIONELLEN
GEBRAUCH.

ECOLAB®

www.ecolab.at