

PREPARAT PŁUCZĄCY DO MYJNI NACZYŃ SANITARNYCH

Anios LB 20

PRODUKT PŁUCZĄCY O KWAŚNYM pH DO MYJNI NACZYŃ SANITARNYCH (NP. KACZEK, BASENÓW).

- Produkt płuczący o kwaśnym pH
- Wysoka zdolność rozpuszczania soli wapnia
- Produkt przeznaczony do myjni naczyń sanitarnych



WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- Bezbarwny płyn z delikatnie żółtawym zabarwieniem
- pH koncentratu* w +20 °C: około 1,5
- pH roztworu 0,05%*: 3,6
- pH roztworu 0,5%*: 2,9
- Gęstość (koncentrat) w +20 °C: 1,054 g/ml
- Przewodność roztworu 0,05% oraz 0,5%: 107,6 - 474 μS/cm
- Lepkość (koncentrat): 2.76 mPa·s

*pomiarów wartości pH w warunkach eksploatacji należy zawsze dokonywać przy użyciu pehametru z kompensacją temperatury.

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

PRODUKT	ILOŚĆ	KOD PRODUKTU
Anios LB 20	4 x 5 l kanister	3095940



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

Dystrybutor:
ECOLAB SP. Z O.O.
ul. Opolska 114
31-323 Kraków
Polska

OBSZAR ZASTOSOWAŃ

Produkt płuczący o kwaśnym pH do myjni naczyń sanitarnych (np. kacek, basenów).

SPOSÓB POSTĘPOWANIA

Koncentrat do zastosowania profesjonalnego. Stosować stężenie zgodnie z programem myjni oraz twardością wody (od 0,5 do 5 ml/litr).

SKŁAD

Na bazie kwasu cytrynowego i kwasu mlekowego.

PRZECHOWYWANIE

Niebezpieczeństwo. Należy przestrzegać środków ostrożności (sporządzonych na podstawie obowiązujących przepisów UE w zakresie klasyfikacji i oznakowania produktów chemicznych). Przechowywać w temperaturze od +5°C do +25°C.

DOKUMENTACJA

Dokumentacja dostępna na życzenie.

WYROBY MEDYCZNE UŻYWAJ BEZPIECZNIE

Należy zapoznać się z informacją umieszczoną na etykiecie produktu.



WYŁĄCZNIE DO ZASTOSOWANIA
PROFESJONALNEGO.

ECOLAB®

www.ecolab.pl