



PRODUKT DO PŁUKANIA I NEUTRALIZACJI NARZĘDZI MEDYCZNYCH

Anios RN

NEUTRALIZACJA ALKALICZNYCH POZOSTAŁOŚCI PREPARATÓW MYJĄCYCH I WODY PODCZAS CYKLU MYCIA W MYJNIACH AUTOMATYCZNYCH

- Nadaje się do krótkich cykli mycia
- Działa kompleksująco na minerały
- Konduktometryczna kontrola stężenia roztworu



Anios RN

Neutralizacja alkalicznych pozostałości preparatów myjących i wody podczas cyklu mycia w myjniach automatycznych



Anios RN
5 l kanister


WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- Bezbarwny płyn
- Wartość pH koncentratu (20°C): min. 0 - max. 1,0
- Wartość pH dla roztworu 0,3%: ok. 2,5

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

PRODUKT	ILOŚĆ	KOD PRODUKTU
Anios RN	2 x 5 l kanister	3099340



ANIOS
 Pavé du Moulin
 59260 Lille-Hellemmes
 0459 France

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

OBSZAR ZASTOSOWAŃ

Neutralizacja alkalicznych pozostałości preparatów myjących i wody podczas cyklu mycia narzędzi medycznych i chirurgicznych oraz wyrobów medycznych w myjniach automatycznych.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA

Koncentrat wyłącznie do zastosowania profesjonalnego. Anios RN należy stosować w stężeniu od 0,1 do 0,5% (czyli 1 do 5 ml na litr wody). Na zakończenie cyklu należy przeprowadzić dodatkowe płukanie wodą lub produktem o pH obojętnym.

SKŁAD

Formuła na bazie kwasu fosforowego.

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 +35°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