



ALKALICZNY PREPARAT DO MYCIA I DEZYNFEKCJI NARZĘDZI

Actanios LDI®

ALKALICZNY PREPARAT DO MYCIA I DEZYNFEKCJI NARZĘDZI PRZED STERYLIZACJĄ

- Wzmocniona formuła - jeszcze lepsze właściwości myjące
- Zalecany w przypadku znacznego zanieczyszczenia organicznego
- Alkaliczne pH
- Stężenie, temperatura oraz czas działania powinny być dostosowane w zależności od oczekiwanego spektrum bójczego
- Nie zawiera fosforanów, EDTA i NTA



Actanios LDI®

Alkaliczny preparat do mycia i dezynfekcji narzędzi przed sterylizacją

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

- Jasnożółty kolor
- Wartość pH koncentratu (20°C): od 13 do 14
- Wartość pH roztworu przygotowanego w wodzie wodociągowej:
 - stężenie od 0,1% do 0,5%: pH od 9,5 do 11
 - stężenie 1%: 12
- Wartość pH roztworu przygotowanego w wodzie demineralizowanej:
 - stężenie od 0,1% do 0,5%: pH od 11 do 12
 - stężenie 1%: 12

SPOSÓB POSTĘPOWANIA

ZASTOSOWANIE	STĘŻENIE %	CZAS DZIAŁANIA	TEMPERATURA °C
Mycie	0,1 - 0,3	-	50 - 70
Mycie i dezynfekcja	0,5	10 min	55

Zalecane jest stosowanie kwaśnego produktu do płukania, w zależności od jakości wody oraz stężenia Actanios LDI. Po każdym produkcie o kwaśnym odczynie powinien nastąpić cykl płukania. Należy sprawdzić kompatybilność materiałową przed zastosowaniem Actanios LDI oraz innych produktów stosowanych podczas cyklu mycia.

WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

SPEKTRUM DZIAŁANIA	STĘŻENIE %	CZAS DZIAŁANIA	TEMPERATURA °C
Działanie bakteriobójcze zgodnie z EN 13727 i EN 14561, warunki brudne	0,5	10 min	55
Działanie drożdżakobójcze zgodnie z EN 13624 i EN 14562, warunki brudne	0,5	10 min	55
Działanie prątkobójcze zgodnie z EN 14348 i EN 14563, warunki brudne	1,0	10 min	55
Działanie wirusobójcze zgodnie z EN 14476, warunki brudne	1,0	10 min	37

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

PRODUKT	ILOŚĆ	KOD PRODUKTU
Actanios LDI	2 x 5 l kanister	3099380



ANIOS
 Pavé du Moulin
 59260 Lille-Hellemmes
 France

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

OBSZAR ZASTOSOWAŃ

Reprocesowanie narzędzi w myjniach-dezynfektorach.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA

Zalecane jest stosowanie kwaśnego produktu do płukania, w zależności od jakości wody oraz stężenia Actanios LDI. Po każdym produkcie o kwaśnym odczynie powinien nastąpić cykl płukania. Należy sprawdzić kompatybilność materiałową przed zastosowaniem Actanios LDI oraz innych produktów stosowanych podczas cyklu mycia.

SKŁAD

Środek alkaliczny, niejonowe i amfoteryczne środki powierzchniowo czynne, substancje dyspergujące i antykorozyjne.

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