

ODKRYJ NOWĄ SYNEGIĘ DLA TWOJEJ CENTRALNEJ STERYLIZATORNI 5 ENZYMÓW W JEDNYM WYJĄTKOWYM PRODUKCIE

Aniosyme Synergy 5

UNIKALNY 5-ENZYMATYCZNY PREPARAT MYJĄCY DO MANUALNEGO I AUTOMATYCZNEGO REPROCESOWANIA NARZĘDZI

Aniosyme Synergy 5 to pierwszy, pięcioenzymatyczny preparat myjący o szerokim zastosowaniu. Posiada doskonałe właściwości myjące zarówno w przypadku manualnego, jak i maszynowego mycia narzędzi, umożliwiając stosowanie jednego produktu w Centralnej Sterylizatorni:

Aniosyme Synergy 5:

- **UNIKALNY** – 5-enzymatyczny preparat myjący o szerokim spektrum działania
- **PEWNY** – szybkie działanie w myjniach-dezynfektorach, niezależnie od jakości użytej wody - już w 5 minut
- **SYNERGICZNY** – pierwszy preparat do manualnego i automatycznego mycia narzędzi w Centralnej Sterylizatorni



Aniosyme Synergy 5

Unikalny 5-enzymatyczny preparat myjący do manualnego i automatycznego reprocessowania narzędzi

SKUTECZNY

Udowodnione działanie już po upływie 5 minut, w połączeniu z doskonałą kompatybilnością materiałową.

ENZYMATYCZNY

Usuwa wszelkiego rodzaju zanieczyszczenia organiczne dzięki specjalnie opracowanej formule zawierającej pięć enzymów.

PEWNY

Niskie stężenia roztworu wynoszące od 0,1% do 0,5% zapewniają doskonałą skuteczność mycia.

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

• Gęstość	20°C	1,10 g/ml
• Wartość pH* (koncentrat)	20°C	7,89
• Wartość pH* (roztwór, 1 – 5 ml/l)	20°C	6,89 - 7,29
• Przewodność (roztwór, 1 – 5 ml/l w wodzie demineralizowanej)	20°C	0,08 - 0,33 mS/cm

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

DOSTĘPNE OPAKOWANIA

REKOMANDOWANE DO STOSOWANIA MANUALNEGO I W MYJNI ULTRADŹWIĘKOWEJ	ILOŚĆ	KOD PRODUKTU
Aniosyme Synergy 5	12 x 1 l butelka	3100460
Aniosyme Synergy 5	4 x 5 l kanister + pompka 25 ml	3091540

REKOMENDOWANE DO STOSOWANIA W MYJNI-DEZYNFEKTORZE	ILOŚĆ	KOD PRODUKTU
Aniosyme Synergy 5	2 x 5 l kanister	3091520
Aniosyme Synergy 5	1 x 10 l kanister	3094300
Aniosyme Synergy 5	1 x 200 l beczka	3094430



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

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

OBSZAR ZASTOSOWAŃ

5-enzymatyczny preparat do mycia narzędzi. Mycie sprzętu chirurgicznego i medycznego, endoskopów i wyrobów medycznych poprzez zanurzenie, w myjkach ultradźwiękowych, w myjniach-dezynfektorach i myjniach tunelowych.

SPOSÓB POSTĘPOWANIA

Manulne przygotowanie

- Koncentrat do zastosowania profesjonalnego.
- Stosować w stężeniu od 0,5% do 2%.
- Skuteczny w ciągu 5 minut.
- Należy dostosować stężenie, czas działania i temperaturę wody do poziomu zabrudzenia. W razie konieczności użyć szczotki. Dokładnie spłukać.
- Maksymalna temperatura: 35°C

Maszynowe przygotowanie

- Koncentrat do zastosowania profesjonalnego.
- Stosować w stężeniu od 0,1% do 0,5%.
- Skuteczny w ciągu 5 minut.
- Należy dostosować stężenie, czas działania i temperaturę wody do poziomu zabrudzenia i zastosowanej metody mycia. W razie konieczności użyć szczotki. Dokładnie spłukać.
- Maksymalna temperatura: 60°C

SKŁAD

Niejonowe i kationowe środki powierzchniowo-czynne, związki kompleksujące, stabilizator, enzymatyczne substancje pomocnicze.

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.

WYROBÓW MEDYCZNYCH UŻYWAJ BEZPIECZNIE

Należy zapoznać się z informacją umieszczoną na etykiecie produktu.



WYŁĄCZNIE DO ZASTOSOWANIA
PROFESJONALNEGO.

ECOLAB®

www.ecolab.pl