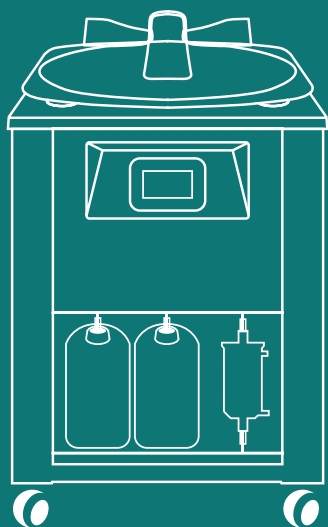


# SOLUSCOPE EZ



TRÓJENZYMATYCZNY  
PREPARAT MYJĄCY

ZGODNOŚĆ Z NORMĄ  
EN ISO 15883-4

KOMPATYBILNY Z  
SZEROKĄ GAMĄ  
ENDOSKOPÓW  
GIĘTKICH

BEZPIECZNE  
PODŁĄCZENIE

## PRZEZNACZENIE

- Preparat myjący do endoskopów giętkich.
- Stosować wyłącznie z *Soluscope Serie 1*.

## SKŁAD

- Niejonowe i anionowe środki powierzchniowo-czynne
- Związek kompleksujący
- Kompleks enzymatyczny (proteaza, lipaza i amylaza)
- Substancje pomocnicze

## CHARAKTERYSTYKA

- Przezroczysty roztwór o żółtawym odcieniu
- Gęstość w 20°C: 1,09 g/ml
- Wartość pH koncentratu w 20°C: ok. 6,7\*
- Wartość pH 0,5% roztworu: ok. 7,6\*
- Przewodność 0,5% roztworu: 231  $\mu\text{S}/\text{cm}$

\* Pomiarów wartości pH w warunkach eksploatacji należy zawsze dokonywać przy użyciu pH-metru z kompensacją temperatury

## INSTRUKCJA UŻYCIA

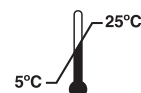
- Zamocować numik z czarną nakrętką na kanistrze.
- Należy upewnić się, czy otwór odpowietrzający nie jest zablokowany.
- Wstawić kanister i podłączyć go do myjni-dezynfektora (patrz instrukcja obsługi myjni-dezynfektora).
- Dozowanie automatyczne: 0,5% (5 ml/l), 35°C, 90 sek.
- Należy zużyć w ciągu 2 miesięcy od daty podłączenia do myjni-dezynfektora (na etykiecie w odpowiednim miejscu wpisać datę otwarcia).

## WYROBY MEDYCZNE UŻYWAJ BEZPIECZNIE

- Należy zapoznać się z informacją umieszczoną na etykiecie produktu.
- Wyrób medyczny.

## PRZECHOWYWANIE

Niebezpieczeństwo. Należy przestrzegać środków ostrożności (sporządzonych na podstawie obowiązujących przepisów UE w zakresie klasyfikacji i oznakowania produktów chemicznych).



## OPAKOWANIE

- 4 kanistry o pojemności 5 litrów



D0781A-PL



**SOLUSCOPE S.A.S**  
(An Ecolab company)  
100, rue du Fauge  
Z.I. Les Paluds - 13400 Aubagne  
France

**ECOLAB SP. Z O.O.**  
ul. Opolska 114, 31-323 Kraków  
[pl-pl.ecolab.com/endoskopia](http://pl-pl.ecolab.com/endoskopia)

**ECOLAB®**

[www.ecolab.com](http://www.ecolab.com)

**Soluscope**

[www.soluscope.com](http://www.soluscope.com)