

Mild Alkaline Enzyme Cleaner

łagodny alkaliczny środek czyszczący

opis produktu

Odczyn lekkozasadowy + Enzymy = Wyjątkowe czyszczenie
Belimed Protect™ Mild Alkaline Enzyme Cleaner to wyjątkowa niskopieniąca formuła przeznaczona do stosowania zarówno ze standardowymi i złożonymi narzędziami chirurgicznymi (takimi jak MIS), jak i elastycznymi i sztywnymi endoskopami, sprzętem anestetycznym, pojemnikami, naczyniami laboratoryjnymi, butami chirurgicznymi i innymi akcesoriami medycznymi.

- Synergia łagodnego czyszczenia alkalicznego i siły enzymów
- Doskonała kompatybilność materiałowa
- Niskopieniący
- Nie zawiera fosforanów i krzemianów

etapy dekontaminacji endoskopów elastycznych

- Wstępne czyszczenie natychmiast po badaniu
- Czyszczenie manualne
- Reprocesowanie w automatycznym urządzeniu do dekontaminacji endoskopów
- Przechowywanie w szafie do endoskopów

zastosowanie

Do użytku we wszystkich myjniach-dezynfektorach Belimed.

Uwaga: Zawsze stosować środki ochrony osobistej i postępować zgodnie z zaleceniami producenta endoskopu.

Instrukcja użycia :

Należy postępować zgodnie z zaleceniami producenta dotyczącymi ponownego przetwarzania wyrobów medycznych zgodnie z EN ISO 17664. Więcej informacji na temat przygotowania do obróbki przyrządu można znaleźć na stronie www.a-k-i.org. W celu zapewnienia bezpieczeństwa i postępowania należy zapoznać się z kartą bezpieczeństwa produktu.

- Rozcieńczanie i temperatura operacyjna 2-10 ml / litr, 40-60 ° C
- Znak CE Zgodny z Dyrektywą Europejską 93/42 / EEC, spełniający rozporządzenie europejskie (UE) 2017/745, Załącznik 1
- Kolor przejrzysty do jasnobrazowego
- Roztwór gotowy do użycia o pH 10 (woda DI)
- Warunki przechowywania 5-25 ° C
- Okres przydatności do użycia 24 miesiące
- Instrukcje dotyczące usuwania - patrz Karta Charakterystyki

opakowania

- 5 l
- 10 l
- 25 l
- 200 l



dystrybutor:

INFORMER MED sp. z o.o.

ul. Winogrody 118, 61-626 Poznań, Polska
tel.: +48 61 664 38 00, fax: +48 61 664 38 19
e-mail: biuro@informermed.eu
www.informermed.eu