


neodisher® MediZym

Płynny środek myjący o neutralnym pH
do stosowania w specjalnych myjniach



| | |
|--|---|
| Obszary zastosowania: | Maszynowe mycie narzędzi chirurgicznych, wyposażenia anesteziologicznego, endoskopów elastycznych, zbiorników oraz innego wyposażenia medyczno-technicznego. |
| Właściwości: | <p>neodisher MediZym jest szczególnie przyjazny dla środowiska. Posiada neutralny odczyn pH, zawiera enzymy i inne komponenty wspierające proces mycia. Usuwa zaschniętą i zdenaturowaną krew przy jednoczesnym zachowaniu wysokiej ochrony materiałowej.</p> <p>Stal nierdzewna, stal narzędziowa, metale lekkie, szkło, tworzywa sztuczne oraz materiały, z których wykonany jest sprzęt anesteziologiczny oraz endoskopy elastyczne są odporne na roztwory robocze neodisher MediZym.</p> |
| Użycie i dozowanie: | <p>maszynowa obróbka narzędzi: 0,2 - 1 % (2 - 10 ml/l), w temp. 40 - 50 °C maszynowe mycie endoskopów elastycznych: 0,5 % (5 ml/l)</p> <p>ręczny proces mycia narzędzi: w kąpeli zanurzeniowej: 0,5 – 2 %, 20 - 30 min. w myjni ultradźwiękowej: 0,5 – 2 %, 5 - 10 min.</p> <p>W razie potrzeby podgrzać roztwór do max. 45 °C.</p> <p>Roztwór roboczy neodisher MediZym należy wymieniać co najmniej raz dziennie. Pozostałości roztworu muszą być całkowicie spłukane wodą (zalecana woda zdemineralizowana). Nie mieszać z innymi produktami. Proces dekontaminacji musi być zgodny z wymaganiami Dyrektywy dot. wyrobów medycznych oraz wykonany za pomocą odpowiednich metod. Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.</p> |
| Dane techniczne: | <p>Gęstość (20 °C): 1,0 g/cm³ Wartość pH (w wodzie demi, 20 °C): 0,2 - 2 %: 7,6 – 7,7 Lepkość(koncentrat, 20 °C): < 10 mPa s</p> |
| Skład: | Zawartość składników według Rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów: < 5 % anionowe środki powierzchniowo czynne, enzymy, środki konserwujące (fenoksyetanol, metylo-, etylo-, butylo-, propylo-, izopropylparaben) |
| Oznakowanie CE:  | neodisher MediZym spełnia wymagania dotyczące wyrobów medycznych zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG, załącznik I. |
| Magazynowanie: | Przechowywać w chłodnym miejscu. Chronić przed mrozem. Przy prawidłowym magazynowaniu okres trwałości wynosi 2 lata od daty produkcji. |
| Rodzaje zagrożeń i środki ostrożności: | <p>neodisher MediZym nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny według Dyrektywy 1272/2008/WE.</p> <p>Zamknięte opakowania należy usuwać jako odpady tylko po całkowitym opróżnieniu. Usuwanie resztek produktu według zaleceń zamieszczonych w karcie charakterystyki.</p> <p>Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska znajdują się w karcie charakterystyki dostępnej na stronie www.drweigert.pl</p> <p>Producent: Chemische Fabrik Dr.Weigert GmbH & Co. KG, Mühlenhagen 85, 20539 Hamburg/Niemcy</p> |

MB 4040/2-5_10.2014

PL 4.0 / 07.2019

neodisher® MediZym

Płynny środek myjący o neutralnym pH
do stosowania w specjalnych myjniach



Dr. Weigert Polska Sp. z o.o.
ul. Wybrzeże Gdynskie 6D • 01-531 Warszawa

tel.: +4822 616 02 23
faks: +4822 617 81 21

office_pl@drweigert.com
www.drweigert.pl

Powyższa informacja, odpowiednia do naszej aktualnej wiedzy, opisuje produkt w zakresie bezpieczeństwa.
Odstępstwa od zaleceń stosowania nie gwarantują jakości produktu i nie pociągają za sobą roszczeń prawnych.