

neodisher® MediKlar special

Środek płuczący do maszynowej obróbki narzędzi termostabilnych i termolabilnych
Płynny koncentrat



Obszary zastosowania:

Do płukania w maszynowej obróbce wyrobów medycznych, typu narzędzia chirurgiczne, włącznie z narzędziami okulistycznymi, sprzęt anestetyczny, implanty, wszelkiego typu pojemniki oraz butelki do karmienia. Płukanie stelaży łóżek przeznaczonych do maszynowej dekontaminacji w wielokomorowym dezynfektorze – stacji łóżek.

Właściwości:

neodisher MediKlar special:

- dzięki swoim szczególnym właściwościom nawilżającym wspomaga suszenie powierzchni, również z trudnych do nawilżenia tworzyw sztucznych
- znacznie skraca czas suszenia
- neutralizuje pozostałości alkaliczne
- redukuje ilość zacieków przy zastosowaniu zmiękczonej wody do ostatniego płukania

Części wyposażenia anestetycznego z polisulfonu (PSU) oraz z polifenilosulfonu (PPSU), typu zawory, maski i łączniki rur czy pokrywy pojemników sterylizacyjnych należy wstępnie sprawdzić na działanie środka, gdyż mogą pojawić się drobne pęknięcia w kontakcie z środkiem.

Użycie i dozowanie:

neodisher MediKlar special stosowany jest w myjniach-dezynfektorach oraz w wielokomorowych dezynfektorach stacji łóżek. Ilość dozowanego środka zależy od obszaru zastosowania, rodzaju narzędzi oraz jakości wody.

Należy zachować poniższe parametry przy zastosowaniu neodisher MediKlar special :

- do płukania narzędzi chirurgicznych, wyposażenia anestetycznego, kontenerów, implantów oraz butelek mlecznych: 0,2 – 0,4 ml / l
- do płukania stelaży łóżek: 0,2 – 0,8 ml / l

W celu uniknięcia zacieków zaleca się stosowanie wody zdemineralizowanej do ostatniego płukania.

Przed zmianą produktu należy przepłukać wodą system dozujący włącznie z węzami zasysającymi.

Myjnie oraz układy dozowania muszą nadawać się do stosowania neodisher MediKlar special.

Nie mieszać z innymi produktami.

Proces dekontaminacji musi być zgodny z wymaganiami Dyrektywy dot. wyrobów medycznych oraz wykonany za pomocą odpowiednich metod.

Należy przestrzegać zaleceń producenta dot. reprocessingu instrumentów i łóżek oraz normy DIN EN ISO 17664.

Należy przestrzegać zaleceń producentów myjni. Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.

Dane techniczne:

Gęstość (20°C): 1,05 g/cm³

Wartość pH (w wodzie demi, 20°C) 0,2-0,8 ml/l: 4,0-3,5

Lepkość (koncentrat, 20°C): < 50 mPa s

Skład:

Zawartość składników według Rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów:


< 5% fosfoniany, 15 – 30% niejonowe środki powierzchniowo czynne, środki konserwujące (Metylchloroizotiozolinon/Metylizotiazolinon)

Oznakowanie CE:

neodisher MediKlar special spełnia wymagania dotyczące wyrobów medycznych zgodnie z Dyrektywą 93/42/EWG, załącznik I.

Magazynowanie:

Przechowywać w temperaturach od 0 do 30°C. Chronić przed mrozem.

Przy prawidłowym magazynowaniu okres trwałości wynosi 3 lata od daty produkcji. Data ważności podana jest na etykiecie za symbolem .

Rodzaje zagrożeń i środki ostrożności:

neodisher MediKlar special nie jest klasyfikowany jako niebezpieczny według Dyrektywy 1999/45/WE dla koncentratu.

Zamknięte opakowania należy usuwać jako odpady tylko po całkowitym opróżnieniu. Usuwanie resztek produktu według zaleceń zamieszczonych w karcie charakterystyki.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska znajdują się w karcie charakterystyki dostępnej na stronie www.drweigert.pl

Producent: Chemische Fabrik Dr.Weigert GmbH & Co. KG,
Mühlenhagen 85, 20539 Hamburg/Niemcy

MB 4073/2-1_01.2012

PL 3.0 / 07.2019