



neodisher® SBK



Specjalny środek płuczący do stosowania w myjniach-dezynfektorach naczyni sanitarnych

płynny koncentrat

Obszary zastosowania:

- Wiązanie wapnia oraz płukanie basenów sanitarnych i butelek na mocz w myjniach-dezynfektorach z dezynfekcją parową

Zakres działania:

- Skutecznie zapobiega osadzaniu się kamienia wodnego w wytwornicy piany, przewodach i dyszach, nawet przy dużej twardości wody
- Zawiera specjalne komponenty zmiękczające dla skutecznego wiązania twardości wody
- Do szybkiego suszenia bez zacieków

Szczególne właściwości:

- Tłumi pianę, odpowiedni do wszystkich kwasoodpornych myjni-dezynfektorów z dezynfekcją parową do naczyń sanitarnych i butelek na mocz
- Do stosowania w wodzie o każdej twardości
- Kwaśna formuła, na bazie kwasów organicznych

Użycie i dozowanie:

neodisher SBK może być stosowany w myjniach-dezynfektorach z dezynfekcją parową do naczyń sanitarnych i butelek na mocz. Dozowanie, ustawione automatycznie, wynosi 0,5 - 1,5 ml/l, w zależności od twardości wody. Należy zwrócić uwagę na odporność kwasową systemów dozujących i generatora pary.

Do usuwania uporczywych zabrudzeń zalecane jest dodatkowe zastosowanie neodisher SBR extra – specjalnego środka myjącego do naczyń sanitarnych i butelek na mocz.

Ważne wskazówki dotyczące użycia:

- Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
- Przed zmianą produktu należy przepłukać wodą system dozujący włącznie z węzami zasysającymi.
- Proces dekontaminacji musi być zgodny z wymaganiami Dyrektywy dot. wyrobów medycznych oraz spełniać zasady walidacji.
- Należy przestrzegać zaleceń producentów myjni.

- Należy przestrzegać instrukcji obsługi podanej przez producentów myjni-dezynfektorów.
- Nie mieszać z innymi produktami.

Dane techniczne:

Wartość pH	3,7 - 3,0 (0,5 - 1,5 ml/l, w wodzie zdemineralizowanej, 20 °C)
Lepkość	< 50 mPa s (koncentrat, 20 °C)
Gęstość	1,1 g/cm ³ (20 °C)

Skład:

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


< 5% polikarboksylany, środki konserwujące (metylochloroizotiazolinon/metylizotiazolinon)

Oznakowanie CE:

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

Magazynowanie:

Przechowywać w temperaturach od 0 do 30°C.

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

Rodzaje zagrożeń i środki ostrożności:

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

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

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

MB 4006/3-2_01.2016

PL 5.0 / 07.2019

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.