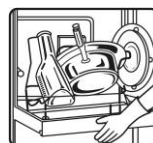




# neodisher<sup>®</sup> SBN plus



Specjalny środek płuczący do naczyń sanitarnych do stosowania w myjniach-dezynfektorach



Płynny koncentrat

Obszary zastosowania:

- Zapobieganie powstawaniu kamienia oraz płukanie w procesie obróbki basenów sanitarnych i butelek na moc w myjniach-dezynfektorach z dezynfekcją parową.

Zakres działania:

- Skutecznie zapobiega osadzaniu się kamienia w wytwornicy piany, przewodach oraz dyszach, również przy wysokiej twardości wody
- Zawiera specjalne składniki zmiękczające dla skutecznego wiązania twardości wody
- Zawiera środki powierzchniowo czynne z formułą niskopieniącą, dla optymalnego, szybkiego i wolnego od plam suszenia, bez osadów kamienia

Szczególne właściwości:

- O przyjemnym świeżym zapachu – pochłania przykre zapachy
- Do stosowania przy wszystkich twardościach wody
- Kwaśny odczyn, na bazie kwasów organicznych

Użycie i dozowanie:

neodisher SBN plus jest stosowany do naczyń sanitarnych w myjniach-dezynfektorach z dezynfekcją parową. Dozowanie następuje za pomocą urządzeń dozujących myjni i wynosi 0,5 - 1,5 ml/l w zależności od twardości wody. Należy zwrócić uwagę na odporność urządzenia na środki kwaśne.

Przy trudnych do usunięcia zabrudzeniach zalecamy dodatkowe użycie neodisher SBR extra, specjalnego środka do mycia naczyń sanitarnych.

Ważne wskazówki dotyczące użycia:

- Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
- Przed zmianą produktu należy przepłukać wodą system dozujący wyłącznie z węzami zasysającymi.
- Proces dekontaminacji musi być zgodny ze wszystkimi wymaganiami Dyrektywy dot. wyrobów medycznych oraz spełniać zasady walidacji.
- Należy przestrzegać zaleceń producentów dotyczących obróbki naczyń.
- Należy przestrzegać zaleceń producentów środków myjących i dezynfekcyjnych.
- Nie mieszać z innymi produktami.

Dane techniczne:

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

Skład:


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

5 - 15 % niejonowe środki powierzchniowo czynne,  
< 5 % polikarboksylany, ponadto środki konserwujące (Metylochloroizotiazolinon / Metyloizotiazolinon), substancje zapachowe (Linalol)

Oznakowanie CE: **CE**

neodisher SBN plus 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 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](http://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 4792/3-1\_01/2014

PL 4.0 / 07.2019