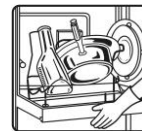




# neodisher<sup>®</sup> SBR extra



Środek stosowany w myjniach-  
-dezynfektorach do naczyń sanitarnych



Płynny koncentrat

## Obszary zastosowania:

- Mycie basenów i kaczek w myjniach-dezynfektorach do naczyń sanitarnych

## Zakres działania:

- Usuwa nawet uporczywe zabrudzenia, takie jak osady mydlane na obrzeżach i pozostałości cytotatyków z ludzkich wydzielin

## Szczególne właściwości:

- Nisko pieniaący
- Nadaje się do stosowania z każdą twardością wody
- Nadaje się również do usuwania i spłukiwania kamienia w odpowiednich myjniach-dezynfektorach do naczyń sanitarnych

## Użycie i dozowanie:

neodisher SBR extra może być używany w myjniach-dezynfektorach przeznaczonych do naczyń sanitarnych i wyposażonych w pompę dozującą środek myjący. Zalecana ilość środka wynosi 1- 3 ml/l zależnie od twardości wody i stopnia zabrudzenia na etapie mycia.

## Ważne wskazówki dotyczące użycia:

- Wyłącznie do zastosowań profesjonalnych.
- Przed zmianą produktu należy przepłukać wodą system dozowania z węzami ssącymi.
- Roztwory neodisher SBR muszą być całkowicie spłukane wodą.
- Proces obróbki musi się odbywać zgodnie z przepisami prawa dotyczącymi wyrobów medycznych oraz obowiązującymi zasadami przy zastosowaniu właściwej zatwierdzonej metody.

- Należy przestrzegać zaleceń producentów wyrobów medycznych dot. ich reprocessingu według normy DIN EN ISO 17664.
- Należy przestrzegać zaleceń producentów myjni-dezynfektorów.
- Nie mieszać z innymi produktami.

## Dane techniczne:

Wartość pH	11,2–11,5 (1–3 ml/l, określona w wodzie demineralizowanej, 20°C)
Lepkość	< 50 mPa s (koncentrat, 20°C)
Gęstość	ok. 1,2 g/cm <sup>3</sup> (20°C)

## Skład:


Zawartość składników według Rozporządzenia w sprawie detergentów WE 648/2004:  
<5% fosforany  
15–30% EDTA

## Oznakowanie CE:

Środek neodisher SBR spełnia europejskie wymagania dotyczące wyrobów medycznych.

Jeżeli dojdzie do poważnego zdarzenia z tym produktem, należy niezwłocznie to zgłosić producentowi i właściwym organom.

## Magazynowanie:

Przechowywać w szczelnie zamkniętych pojemnikach w temperaturach od 0°C do 30°C. Przy prawidłowym magazynowaniu okres ważności wynosi 3 lata. Data ważności produktu jest podana na etykiecie za symbolem .

## Rodzaje zagrożeń i środki ostrożności:

Informacje dotyczące bezpieczeństwa i ochrony środowiska znajdują się w kartach charakterystyki. Są one dostępne na stronie [www.drweigert.pl](http://www.drweigert.pl) w części „Pliki do pobrania”.



# neodisher<sup>®</sup> SBR extra

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

MB 4007/3-2      stan 10/2021

---

Informacje w niniejszej instrukcji opierają się na naszej dotychczasowej wiedzy i doświadczeniach. Nie zwalniają one użytkownika z obowiązku wykonania własnych kontroli i prób.  
Na tej podstawie nie można przyjmować żadnych wiążących prawnie zapewnień o określonych właściwościach.

---