

neodisher® IP Konz

Środek pielęgnacyjny do narzędzi do stosowania
w specjalnych myjniach, testowany toksykologicznie



Obszary zastosowania:

Pielęgnacja przy maszynowej obróbce narzędzi chirurgicznych w etapie ostatniego płukania.

Właściwości:

neodisher IP Konz jest skoncentrowanym środkiem pielęgnacyjnym do narzędzi chirurgicznych, na bazie czystego oleju parafinowego i emulgatorów. Stosowany jest w procesie maszynowej dekontaminacji narzędzi chirurgicznych w specjalnych myjniach-dezynfektorach. Pozostałości środka nie odkładają się na powierzchniach ze stali i nie wpływają na przebieg procesu sterylizacji. Ze względu na swój skład neodisher IP Konz nadaje się do pielęgnacji narzędzi przed sterylizacją, ponieważ w cienkim filmie olejowym nie występują mikroorganizmy. Podczas następnego procesu mycia wytworzona warstwa środka jest usuwana, nie zostawiając żadnych pozostałości. Z tego względu neodisher IP Konz musi być stosowany do każdego procesu mycia i dezynfekcji.

Użycie i dozowanie:

Nie należy go stosować do narzędzi poddawanych procesowi sterylizacji gorącym powietrzem. neodisher IP Konz został poddany kontroli bakteriologicznej. Nie zawiera wegetatywnych form mikroorganizmów.

W specjalnych myjniach:

1 – 2 ml poprzez odpowiednie urządzenia dozujące, dodawany do ostatniego płukania. Temperatura wody płuczącej powinna mieć co najmniej 50°C.

Nie należy stosować neodisher IP Konz do metody zanurzeniowej ze względu na niekontrolowane nanoszenie form mikroorganizmów.

Nie należy stosować neodisher IP Konz do narzędzi poddawanych procesowi sterylizacji gorącym powietrzem.

Po obróbce maszynowej można zastosować neodisher IP Spray dla dodatkowej pielęgnacji narzędzi.

Nie mieszać z innymi produktami.

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

Raporty / opinie

Produkt, zastosowany zgodnie z zaleceniami, jest toksykologicznie bezpieczny (według normy EN ISO 10993-1). Na życzenie dostępny jest raport toksykologiczny.

Aktywne składniki posiadają rejestrację FDA
(nr 176210, 177120, 172878).

Dane techniczne:

Gęstość (20°C): 0,9 g/cm³
Lepkość (koncentrat, 20°C): <50 mPas

Skład:

Zawartość składników według Rozporządzenia WE 648/2004 w sprawie detergentów:
15-30% niejonowe środki powierzchniowo czynne,
>30% alifatyczne węglowodory (olej parafinowy DAB),
środki konserwujące..

Oznakowanie CE: 

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

Magazynowanie:

Chronić przed mrozem. Temperatura poniżej 10°C powoduje przemijające zmętnienie. Przy prawidłowym magazynowaniu okres trwałości wynosi 2 lata od daty produkcji.

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 4306/2-4_05.2015

PL 4.0 / 07.2019