

deconex® 64 NEUTRADRY

Neutralny nablyszczacz i przyspieszcz suszenia, biokompatybilny

Do czyszczenia instrumentów medycznych za pomocą sprzętu do mycia i dezynfekcji



Przeznaczenie

deconex® 64 NEUTRADRY jest stosowany jako środek pomagający w suszeniu i nablyszczacz w zmywarkach do instrumentów i przyrządów medycznych. Dozowanie odbywa się do ostatniego płukania, w czasie którego z reguły odbywa się również termiczna dezynfekcja (80-93°C).

Właściwości

deconex® 64 NEUTRADRY

- zmniejsza naprężenie wody,
- skraca czas suszenia nawet o 50%,
- jest biokompatybilny i posiada odpowiednie certyfikaty,
- ma neutralny odczynnik pH, dobre własności smarne (przeguby przyrządów).

Składniki

Substancje powierzchniowo czynne, kwasy organiczne, środek konserwujący

Dane chemiczno-fizyczne

Wartość pH	1-procentowy roztwór z całkowicie zdemineralizowaną wodą	ok. 7.9
Gęstość	koncentrat	1.01 g/mL
Wygląd	koncentrat	przeźroczysta, bezbarwna lub żółtawa ciecz

Dozowanie

0.3-1.0 mL/L (w zależności od jakości wody używanej do płukania)

Zalecenia dotyczące użycia

Do termicznej dezynfekcji / końcowego płukania należy zawsze używać zdejonizowanej wody.

Wzajemna tolerancja z materiałami

Produkt charakteryzuje się dobrą wzajemną tolerancją z innymi materiałami. Należy jednak pamiętać o następujących zasadach:

Na akcesoriach sprzętu anestezyjologicznego wykonanych z polisulfonu (PSU) oraz polifenylosulfonu (PPSU), takich jak np. łączniki masek krtaniowych, zawory, przystawki i elementy pokryw pojemników na instrumenty, po zetknięciu z nablyszczaczami mogą ze względów produkcyjnych powstawać pęknięcia naprężeniowe. Dlatego należy zawsze sprawdzać, czy środek nadaje się do płukania danego materiału.

deconex® 64 NEUTRADRY

Dostawa

Informacje o aktualnych wielkościach opakowań można uzyskać u najbliższego przedstawiciela naszej firmy.

Opakowania, zamknięcia i etykiety są wykonane z polietylenu nadającego się do recyklingu.

Przechowywanie i transport

Przechowuj produkt w temperaturze od 5 do 25°C.

To urządzenie medyczne jest wrażliwe na mróz. W miarę możliwości należy unikać transportu tego produktu w chłodnych okresach. Jeśli transport w takich okresach jest nieunikniony, produkt ten należy transportować za pomocą kontenera ciężarowego/morskiego z kontrolowaną temperaturą powyżej 5°C lub używać kapturów ochronnych do transportu krótkoterminowego nie dłuższego niż 10 godzin, przy temperaturze transportu nie spadającej poniżej -5°C.

Oznaczenie CE

Środek deconex® 64 NEUTRADRY spełnia wymogi dotyczące urządzeń medycznych zgodnie z rozporządzeniem o produktach medycznych (UE) 2017/745.

Dodatkowe informacje

Informacje na temat BHP, przechowywania i usuwania opadów/ścieków można znaleźć w karcie charakterystyki produktu.

Zachęcamy do skorzystania z naszej fachowej wiedzy! Możemy udzielić praktycznych informacji na temat konkretnego użycia produktu.

Dystrybutor / importer:

Producent:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, 4528 Zuchwil / Switzerland

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch



advanced cleaning solutions