



NDO DES



NDO DES

ŚRODEK DEZYNFEKCYJNY DO POWIERZCHNI ORAZ NARZĘDZI - KONCENTRAT

PRODUKT ZAWIERA INHIBITOR KOROZJI

INSTRUKCJA STOSOWANIA:

DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI

	SPEKTRUM	%	NDO DES	WODA	CZAS	UWAGI
DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI CZYSTYCH	B, F, HBV, HIV	2	10 ml	490 ml	15 MIN	
DEZYNFEKCJA POWIERZCHNI CZYSTYCH	B,Tbc,F,V	5	25 ml	475 ml	15 MIN	
DEZAKTYWACJA PLAM Z SUBSTANCJĄ ORGANICZNĄ		5-10	25-50 ml	475 ml 450 ml		SPŁUKAĆ

DEZYNFEKCJA NARZĘDZI

	SPEKTRUM	%	NDO DES	WODA	CZAS	UWAGI
DEZYNFEKCJA NARZĘDZI CZYSTYCH	B,Tbc, F,V	5	50 ml	950 ml	30 MIN	SPŁUKAĆ
DEZYNFEKCJA NARZĘDZI / TEST Z OBCIĄŻENIEM BIAŁKOWYM 1% /	B,Tbc, F,V	10	100 ml	900 ml	30 MIN	SPŁUKAĆ
DEZYNFEKCJA WIERTEŁ	B,Tbc, F,V	100			30 MIN	SPŁUKAĆ
MYJKI ULTRADŹWIĘKOWE	B,Tbc, F,V	5	50 ml	950 ml	8 MIN	SPŁUKAĆ

Przedmioty, które można dezynfekować w pełnym zanurzeniu należy umieścić w pojemniku z przykrywką. Przestrzegać zalecanych czasów dezynfekcji. Do dezynfekcji narzędzi przygotować roztwór roboczy 2x w tygodniu. Raz przygotowanego roztworu nie używać dłużej niż cztery dni. Po dezynfekcji narzędzia należy opłukać. Do dezynfekcji powierzchni przygotować roztwór roboczy 1x na dwa tygodnie. Roztwory robocze zaleca się przygotowywać bezpośrednio przed użyciem. Temperatura wody do przygotowania roztworu: temperatura wody wodociągowej. Przechowywać w temperaturze pokojowej.

SKŁADNIKI:

DIDECYL DIMETHYL AMMONIUM CHLORIDE	5-10%
N,N-BIS(3-AMINOPROPYL) DODECYLAMINE	<5%
NON-IONIC SURFACTANTS	<5%
THRIETHANOL AMINE	<5%

ROZTWÓR pH 10

Trwałość 3 lata w temperaturze pokojowej

Środek żrący. Stosować rękawice ochronne

Nr produktu: F0015-1 op. 0,5 L PE
Nr produktu: F0015-3 op. 3,0 L PE

Numer Rejestru Wytwórców i Wyrobów Medycznych PL/DR 001264

N, N-Bis (3- aminopropyl)- dodecyloamina < 5%
2- Fenoksyetanol
Chlorek N,N-didecylo-N,Ndimetyloamoniowy 5-10%

IMPORTER:
NorDen Sp.z o.o.
ul. Półnaki 23
30-740 Kraków Polska

PRODUCENT:
ERISAN
P.O. Box 27, 02 781 ESPOO, FINLAND

Działa szkodliwie w przypadku spożycia. Wywołuje oparzenia. Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu. W przypadku zanieczyszczenia oczu, natychmiast przemywać dużymi ilościami wody i zwrócić się do lekarza o poradę. Stosować odpowiednie rękawice ochronne. W razie wypadku lub złego samopoczucia, natychmiast udać się po poradę do lekarza (pokazać etykietę jeżeli to możliwe).



Substancja żrąca