

NEO PROTEOZIM^{Plus}

500

DETERGENT MULTIENZYMATYCZNY DO DEKONTAMINACJI I DEZYNFEKCJI

Opis: skuteczny detergent multienzymatyczny do dekontaminacji i dezynfekcji inwazyjnych i nieinwazyjnych wyrobów medycznych, które wymagają dokładnego czyszczenia w kanałach i wgłębieniach. Produkt zawiera enzymy o wysokiej czystości, które powodują natychmiastowe rozpuszczanie tłuszczów, skrobi, białek i innych materiałów, zgromadzonych w trudno dostępnych miejscach. Środek odkażający wykazuje potwierdzone właściwości bakteriobójcze, wirusobójcze i grzybobójcze, które są efektem synergii działania poszczególnych składników produktów, zgodnie z normą CENTC/216 oraz włoskim rozporządzeniem ministerialnym nr 98-9-90.

Skład: enzymy całkowite 8,0 g - kationowe i niejonowe środki powierzchniowo czynne 51,0 g - DPTA 0,3 g - składniki obojętne 13,0 g - woda oczyszczona, stosownie do potrzeb, maks. 100 ml.

Przeznaczenie: stosować w rozcieńczeniu 1:500 do dekontaminacji zanieczyszczonych narzędzi bezpośrednio po użyciu oraz do czyszczenia i dezynfekcji wyrobów medycznych, w szczególności narzędzi endoskopowych.

Zanurzyć narzędzia na 10 minut, a następnie opłukać i osuszyć. Czas dekontaminacji można skrócić do 5 minut w przypadku stosowania myjek ultradźwiękowych.

Instrukcje stosowania: aby przygotować roztwór 1:500, należy wlać 10 ml produktu i dodać wody, aby uzyskać końcową objętość 5 litrów.

Ostrzeżenia: Niebezpieczeństwo. Chronić przed dziećmi. Przechowywać w temperaturze otoczenia, z dala od źródeł ciepła. Termin przydatności do użycia dotyczy produktu w nieotwieranym opakowaniu, przechowywanego w prawidłowy sposób. Nie używać po upływie daty ważności.

Zwroty wskazujące rodzaj zagrożenia (H): (H225) Wysoce łatwopalna ciecz i pary. (H302) Działa szkodliwie po połknięciu. (H314) Powoduje poważne oparzenia skóry oraz uszkodzenia oczu. (H317) Może powodować reakcję alergiczną skóry. (H412) Działa szkodliwie na organizmy wodne, powodując długotrwałe skutki.

Zwroty wskazujące środki ostrożności (P): (P210) Przechowywać z dala od źródeł ciepła, gorących powierzchni, iskrzenia, otwartego ognia i innych źródeł zapłonu. Nie palić. (P273) Unikać uwolnienia do środowiska. (P280) Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. (P303+P361+P353) W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ (lub z włosami): Natychmiast usunąć/zdjąć całą zanieczyszczoną odzież. Spłukać skórę pod strumieniem wody/prysznicem. (P305+P351+P338) W PRZYPADKU DOSTANIA SIĘ DO OCZU: Ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. (P390): Usunąć wyciek, aby zapobiec szkodom materialnym.

Składniki: czwartorzędowe związki amoniowe, benzylo-C12-16- alkilodimetylo, chlorki

POLI(OKSY-1,2-ETANODIYLO), ALFA-TRIDECYLO-OMEGA-HYDROKSY-
ROZGAŁĘZIONY/

Mieszanina: 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu [WE 247-500-7] i 2-metylo-2H-
izotiazol-3-onu [WE 220-239-6] (3:1)

SUBTYLIZYNA

Brak przeciwwskazań produktu w postaci rozcieńczonej, gotowej do użytku.

Zawartość: 1000 ml



CANTEL MEDICAL (Italy) S.r.l.
Via Laurentina, 169
00071 POMEZIA (RM) - Italia

DYSTRYBUTOR W POLSCE:

ENDOELEKTRONIK

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.
Ul. Borkowa 12
05-840 Brwinów, tel. 22 758 51 48