



NDO DESYTOL

Biobójczy - płynny środek dezynfekcyjny - B, Tbc, F, V.

Typ: profesjonalny.

Gotowy do użycia, przeznaczony do stosowania w Zakładach Opieki Zdrowotnej, zakładach produkcji żywności oraz leków, środek dezynfekcyjny na bazie mieszaniny alkoholi.

Zastosowanie:

NDO DESYTOL jest środkiem sporządzonym na bazie mieszaniny alkoholi, przeznaczonym do dezynfekcji czystych powierzchni nie zanieczyszczonych substancjami organicznymi, np: blatów stolików, podglówek, poręczy foteli zabiegowych, sprzętu laboratoryjnego. Wygodny i łatwy w użyciu w samochodach służb ratowniczych.

NDO DESYTOL używa się również do dezynfekcji materiałów i przedmiotów stosowanych w protetyce, takich jak: wyciski gipsowe, wyciski silikonowe, stensowe i inne.

NDO DESYTOL może być stosowany w gabinetach odnowy biologicznej, kosmetycznych, salonach fryzjerskich, solariach, hotelarstwie (m.in. powierzchnie w toaletach).

NDO DESYTOL jest idealnym środkiem do dezynfekcji powierzchni kontaktujących się z żywnością. Szczególnie polecany do dezynfekcji miejsc trudnodostępnych, /np. punkty krytyczne HACCP/ oraz powierzchni wrażliwych na korozję i wodę.

Produkt sterylny wewnątrz.

Spektrum działania:

NDO DESYTOL działa skutecznie i szybko. Bakteriobójczy (**B**), łącznie z prątkami gruźlicy (**Tbc**), grzybobójczy (**F**), wirusobójczy (**V**).

NIE ZAWIERA ALDEHYDÓW

Sposób użycia:

NDO DESYTOL stosować w postaci nierozcieńczonej. Dezynfekowane powierzchnie równomiernie spryskać z odległości 30 cm do całkowitego zwilżenia lub zmyć tamponem nasyconym preparatem.

Małe przedmioty można zanurzyć w przykrytych pojemnikach.

Wyciski stomatologiczne, oczyszczone i osuszone, zanurzyć w nie rozcieńczonym preparacie, pozostawić na odpowiedni czas, następnie opłukać, osuszyć i przekazać do pracowni.

ZAKRES I CZAS DZIAŁANIA:

Metoda spryskiwania:

1 min. - B, F (bakteriobójczy, grzybobójczy)

Metoda zanurzania lub zmywania:

5 min. - B, Tbc, F (bakteriobójczy, łącznie z prątkami gruźlicy, grzybobójczy)

3 godz. - B, Tbc, F, V (bakteriobójczy, łącznie z prątkami gruźlicy, grzybobójczy, wirusobójczy)

W czasie działania 3 godz. dezynfekowane przedmioty należy zanurzyć w preparacie.

W przypadku zagrożenia Tbc nie stosować preparatu metodą spryskiwania. **NALEŻY** przecierać dezynfekowane powierzchnie gazikiem obficie nasączonym preparatem.

Pozostawić powierzchnię w stanie wilgotnym.

Przedmioty stosowane w protetyce (wyciski) oraz powierzchnie mające kontakt z żywnością należy po dezynfekcji dokładnie spłukać wodą.

Nie stosować do materiałów wrażliwych na działanie alkoholu, jak np.: pleksiglas, powierzchnie lakierowane.

W przypadku narażenia inhalacyjnego Wyprowadzić poszkodowaną osobę na świeże powietrze. Ułożyć w wygodnej pozycji. Zapewnić ciepło i spokój.

W przypadku połknięcia Przeplukać usta wodą, dać do wypicia 2-3 szklanki wody, skontaktować się z lekarzem lub centrum toksykologicznym. Nie wywoływać wymiotów.

Osobie nieprzytomnej nie podawać czegokolwiek do połknięcia.

W przypadku kontaktu z oczami: Przemyć zanieczyszczone oczy większą ilością letniej wody przez 15 minut, przy wywiniętych powiekach. Skontaktować się z lekarzem.

W przypadku kontaktu ze skórą przemyć dużą ilością wody a następnie wodą z łagodnym mydłem. Gdy pojawi się nie przemijające podrażnienie skóry, skonsultować się z lekarzem.

Pozostałość produktu składować w oryginalnych pojemnikach. Utylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami. Kod odpadu: **07 06 99** inne niewymienione odpady
Puste, opróżnione opakowania należy poddać utylizacji zgodnie z obowiązującymi przepisami lub dostarczyć na odpowiednie wysypisko śmieci.

Kod odpadu opakowaniowego: **15 01 02** opakowania z tworzyw sztucznych.

Chronić przed dziećmi. Produkt drażniący. Produkt łatwopalny. Pełna informacja na etykiecie.

Opakowanie 1 l.

Atest PZH HB/381/02, HŻ/12791/02

Pozwolenie Ministra Zdrowia nr 0108/03 - przeznaczenie kat. I, gr. 2,4

Trwałość 3 lata

Prod. nr 904