

NDP Air Total + Green CE preparat do dezynfekcji drogą powietrzną do zamgławiania 300ml



Cena: 169,90 pln

Opis słownikowy

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Dystrybutor | MEDILAB |
| Producent | Vesimim Health |
| Rejestracja | Wyrób medyczny |
| Rekomendowana forma transportu | POLTRAF |

Opis produktu

NDP Air Total + Green CE to preparat służący do dezynfekcji powierzchni nieinwazyjnych wyrobów medycznych, wyposażenia medycznego oraz pomieszczeń drogą powietrzną za pomocą uwalniania środka dezynfekującego.

Właściwości:

- Odpowiedni do stosowania na salach operacyjnych, zabiegowych, OIOMie, salach pacjentów, w laboratoriach, gabinetach stomatologicznych, lekarskich i weterynaryjnych, ambulansach, izolatkach, salach pro-morte oraz magazynach odpadów.
- Rozpylenie umożliwia dotarcie cząstek środka dezynfekującego do trudnodostępnych miejsc.
- Wykazuje szerokie spektrum biobójcze.
- Łatwy w użyciu, nie wymaga podłączania innych urządzeń.
- Uzupełnia podstawowe procedury mycia i dezynfekcji metodami manualnymi.
- Bardzo dobra kompatybilność materiałowa, może być stosowany w obecności sprzętu elektronicznego.
- Dzięki właściwościom deodoryzacyjnym eliminuje nieprzyjemne zapachy.

Instrukcja użycia:

1. Pojemnik z preparatem umieścić na płaskiej i równej powierzchni i zdjąć zabezpieczenie. Uważać żeby w trakcie uruchamiania nie skierować zaworu w kierunku twarzy.
2. Zawór nacisnąć i przekręcić i opuścić pomieszczenie. Preparat należy używać wyłącznie pod nieobecność ludzi. W trakcie działania preparat wytworzy aerozolową chmurę (przez 1-3 minut) a pomieszczenie powinno pozostać zamknięte.
3. Po rozpoczęciu dyfuzji, pozostawić do w celu właściwego uwalniania.
4. Po zakończeniu uwalniania do pomieszczenia poddawanego dezynfekcji nie należy wchodzić przez min. 1 godzinę (lub przez czas określony przez obowiązujące procedury).
5. Pomieszczenie wywietrzyć przed jego kolejnym użyciem.

Skuteczność biobójcza:

Preparat wykazuje potwierdzone badaniami działanie:

- bakteriobójcze (EN 1276, EN 13697, EN 13727),
- grzybobójcze (EN 1650, EN 13697, EN 13624),
- prątkobójcze (EN 14348),
- wirusobójcze (EN 14476: H1N1*).

* Surogat wirusa grypy dla wirusów lipofilnych (np. wirus grypy, Corona, Ebola, Hepatitis, HIV).

Skład:

Chlorek didecyldimetyloamoniowy, 2-fenoksyetanol, aldehyd cynamonowy - 0,02%

Opakowanie: 300 ml



Dla tego produktu REKOMENDUJEMY wybór przewoźnika POLTRAF Sp. z o.o. grupa UPS gwarantującego transport tego produktu w bezpiecznej dla towaru temperaturze pokojowej tj. 15-25°C bez względu na warunki atmosferyczne mróz czy upał. Wybór przez Klienta innego sposobu dostawy nie gwarantującego transportu i przechowywania przesyłek w temperaturze pokojowej 15-25°C, co przy niesprzyjających warunkach atmosferycznych może spowodować utratę właściwości fizycznych lub chemicznych produktu, pomimo zapakowania produktu przez Sprzedawcę na czas transportu wg określonych przez przewoźników standardów zabezpieczenia przesyłek kurierskich lub pocztowych.

