

BIOBÓJCZY PŁYN DO DEZYNFEKCJI POWIERZCHNI

DEZYN P-72

DEZYN P-72

to biobójczy, alkoholowy, płyn do dezynfekcji powierzchni mających jak i niemających kontaktu z żywnością. Do stosowania w:

obszarze medycznym, obiektach użyteczności publicznej, domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, szkołach, przedszkolach, basenach, budynkach mieszkaniowych.

Działa bakteriobójczo, grzybobójczo i wirusobójczo.

CECHY PRODUKTU:

Do dezynfekcji małych powierzchni sprzętu medycznego: łóżek i foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej, sprzętu rehabilitacyjnego. Przeznaczony do wszelkich powierzchni pozamedycznych np. w obiektach użyteczności publicznej, w gastronomii, fryzjerstwie itp. oraz do powierzchni mających kontakt z żywnością. Działa na grzyby już w 15 sek., a w 30 sek. na: bakterie, prątki gruźlicy, wirusy [w tym Rota, Noro] oraz bójcze w 60 sek. wobec wirusów osłonkowych [w tym Vaccinia, BVDV, SARS-Cov-2, HIV, HBV, HCV]. Postać płynna. Nie pozostawia smug i zacieków.

Bezaldehydowy, bez QAC, bez chloru. Produkt biobójczy.

KORZYŚCI DLA UŻYTKOWNIKA:

Wysoka redukcja ryzyka zakażenia.

Szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni.

Możliwość zastosowania do wielu powierzchni w obszarze medycznym i pozamedycznym.

ZASTOSOWANIE:

DEZYN P-72 to biobójczy alkoholowy płyn do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni w obszarze medycznym, obiektach użyteczności publicznej, domach opieki, sanatoriach, salonach fitness i SPA, salonach fryzjerskich, kosmetycznych, gabinetach masażu, przedszkolach, szkołach, basenach, budynkach mieszkaniowych oraz do dezynfekcji powierzchni mających i niemających kontaktu z żywnością.

Nadaje się do dezynfekcji powierzchni takich jak blaty, stoły, klamki, uchwyty oraz do sprzętu i akcesoriów fryzjerskich i kosmetycznych, a także nieinwazyjnego sprzętu medycznego jak np. fotele zabiegowe, aparatura medyczna, sprzęt rehabilitacyjny.

Produkt posiada działanie bakteriobójcze, drożdżakobójcze, bójcze wobec prątków gruźlicy i ograniczone wirusobójcze [wobec Rotawirusa, Norowirusa] oraz bójcze wobec wirusów osłonkowych [w tym Vaccinia, BVDV, SARS-Cov-2, HIV, HBV, HCV].

Przeznaczony do dezynfekcji nieinwazyjnych wyrobów medycznych. Do stosowania przez profesjonalnego użytkownika jak i do powszechnego zastosowania.



SPOSÓB UŻYCIA:

1. Spryskać preparatem powierzchnię z odległości około 30 cm dbając o całkowite jej pokrycie.
 2. Pozostawić do działania 1-5 minut.
- W przypadku dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością należy spłukać je wodą pitną. Pozostałe powierzchnie nie wymagają spłukania wodą.

Nie stosować na delikatnych powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholi (np. szkło akrylowe).

SKŁAD:

Substancja czynna w 100 g produktu:
etanol – 60 g, propan-2-ol – 11,8 g

DANE TECHNICZNE:

Bezbarwny roztwór
Gęstość – 0,86 g/cm³
Zapach – charakterystyczny dla alkoholi

OPAKOWANIA HANDLOWE:

- butelka 1 l
- kanister 5 l

TERMIN PRZYDATNOŚCI:

Do 36 m-cy przechowywania w warunkach temp. >0°C do <+30°C, w oryginalnych, nieotwieranych opakowaniach producenta.

NUMER POZWOLENIA NA OBRÓT PRODUKTEM BIOBÓJCZYM:

0933/TP/2020 [Kat.I, gr. 2 i 4].

PODMIOT ODPOWIEDZIALNY:

CT SERVICE S.A.
ul. Jedności 9,
05-506 Lesznowola

Karta charakterystyki oraz karta techniczna dostępne na stronie www.ctschemistry.com