

VELOX TOP AF 5 L - do dezynfekcji powierzchni zapach GRAPEFRUIT



Cena: 132,30 pln

Opis słownikowy

Pojemność	5L
Producent	MEDISEPT

Opis produktu

VELOX TOP AF - alkoholowy gotowy do użycia preparat do mycia i dezynfekcji małych i trudnodostępnych powierzchni np. sprzętu medycznego (foteli zabiegowych, łóżek, aparatury medycznej i operacyjnej) a także przedmiotów mających kontakt z żywnością, czy powierzchni takich jak blaty, stoły, klamki, uchwyty oraz do sprzęt i akcesoria fryzjerskie i kosmetyczne.

Zastosowanie:

Preparat na bazie alkoholu przeznaczony do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni sprzętu medycznego: foteli zabiegowych, łóżek, aparatury medycznej i operacyjnej oraz innych trudno dostępnych powierzchni.

Może być stosowany także do dezynfekcji przedmiotów mających kontakt z żywnością.

Właściwości:

- szerokie spektrum mikrobójcze już w 30 sekund
- wyjątkowe właściwości myjące
- delikatny, świeży grapefruitowy zapach
- gotowy do użycia
- przebadany zgodnie z nowymi normami dla środków dezynfekcyjnych (EN 14885).
- wykazuje szerokie spektrum mikrobójcze: bakterie, prątki, grzyby, wirusy.
- nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni (nie zawiera aldehydu i fenolu)
- wysoka tolerancja materiałowa na tworzywo ABS i materiały obciwe

Korzyści dla użytkownika:

- Gwarancja skuteczności i bezpieczeństwo stosowania.
- Wysoka redukcja ryzyka zakażenia.
- Szybki efekt czystej i zdezynfekowanej powierzchni.
- Możliwość zastosowania do wielu wrażliwych materiałów.
- Daje efekt odświeżenia.
- Ekonomiczny w użyciu.

Sposób użycia:

Spryskać preparatem powierzchnię z odległości około 30 cm dbając o całkowite jej pokrycie (można przetrzeć jednorazowym ręcznikiem).

W przypadku dezynfekcji powierzchni mających kontakt z żywnością należy spłukać je wodą pitną. Pozostałe powierzchnie nie wymagają spłukania wodą.

Produkt wysycha szybko nie pozostawiając smug.

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

Preparat przeznaczony do profesjonalnego stosowania.

Skład: substancja czynna w 100 g produktu:

40 g propan-2-ol (CAS:67-63-0), 20 g etanol, 0,39 g aminy, n-C10-16-alkilotrimetylendi-, produkty reakcji z kwasem chlorooctowym, 0,25 g chlorek didecyldimetyloamoniowy

Pojemność: 5L