

VELOX AF 1L dezynfekcja małych powierzchni



Product price:

**31,73 zł tax
included**

Product codes:

Reference: -

EAN13: -

UPC: -

Product description:

Velox AF butelka 1L ze spryskiwaczem do dezynfekcji małych powierzchni.

Preparat na bazie jednego alkoholu do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni, sprzętu medycznego, łóżek i foteli zabiegowych, aparatury medycznej oraz innych trudnodostępnych powierzchni a także przedmiotów mających kontakt z żywnością. Zalecany jest również do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz protez i wycisków silikonowych.

Preparat **nie zawiera aldehydu i fenolu**, dzięki czemu nie odbarwia dezynfekowanych powierzchni. Dzięki odpowiedniej kompozycji składników czynnych **posiada szerokie spektrum bójcze przy wysokiej tolerancji ze strony użytkowników.** Nie powoduje podrażnienia skóry i górnych dróg oddechowych.

Nowy świeży zapach!

Zalety:

- **preparat nie zawiera aldehydu i fenolu** nie odbarwi powierzchni **długie i częste stosowanie środka nie zniszczy powierzchni, również tych wrażliwych.**
- **posiada dobrą kompozycję składników czynnych** szerokie spektrum działania **zabija bakterie, grzyby, prątki gruźlicy, wirusy.**
- **bezpieczne dla człowieka** nie powoduje podrażnień skóry i górnych dróg oddechowych

Co do wyróżnia?

- szerokie spektrum bójcze
- nowy ?wie?y zapach
- nie podra?nia dróg oddechowych
- nie zawiera aldehydu i fenolu
- przebadany zgodnie z normami dla ?rodków dezynfekcyjnych (EN 14885)
- wygodny w użyciu (ze spryskiwaczem)

Sposób użycia: Spryskać preparatem powierzchnię z odległości ok. 30 cm dbając o całkowite jej pokrycie. Powierzchnia nie wymaga s?łukania wodą, wysycha szybko nie pozostawiając smug. Nie stosować na powierzchniach wrażliwych na działanie alkoholi (np. szkło akrylowe). **Przeznaczenie:** Preparat o niskiej zawartości alkohol przeznaczony do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni, sprzętu medycznego, łózek i foteli zabiegowych, aparatury medycznej i operacyjnej oraz innych trudnodostępnych powierzchni, a także przedmiotów mających kontakt z żywnością. Zalecany jest również do dezynfekcji końcówek stomatologicznych przed procesem sterylizacji oraz protez i wycisków silikonowych. **Parametry:** Skuteczność mikrobiologiczna:

- bakterie (w tym MRSA) oraz grzyby (*Candida albicans*) wg norm EN 14885, VAH/DGHM, EN 13697 (wysoki stopień zanieczyszczeń): 1 min. Prątki gruźlicy (*M. terrae*) wg norm EN 14885, EN 14348 (niski stopień zanieczyszczeń): 1 min. Wirusy otoczkowe (HBV, HCV, HIV, Vaccinia) wg norm BGA (RKI)/DVV (niski stopień zanieczyszczeń): 1 min. Wirus Rota wg norm EN 14476 (niski stopień zanieczyszczeń): 1 min. Wirus Noro wg normy EN 14476 (niski stopień zanieczyszczeń): 1 min.

Skład:

- 100 g zawiera:
- - 35 g alkoholu etylowego
- - 0,066 g chlorku didecyldimetyloamoniowego

Opakowanie:

- butelka 1L ze spryskiwaczem

Słowniczek

Dezynfekcja - inaczej odkażanie przedmiotów i powierzchni użytkowych, którego celem jest niszczenie drobnoustrojów i ich przetrwalników.

Spektrum działania - inaczej skuteczność preparatu dezynfekującego, działanie środka na poszczególne rodzaje bakterii, grzybów i wirusów w określonym czasie.

Spektrum mikrobójcze/skuteczność mikrobiologiczna - skuteczność środka w zwalczaniu bakterii, wirusów, grzybów itp.

B - Bakterie

MRSA - Szczep MRSA gronkowca zżocistego, odporny na metycilinę

F - Grzyby

Tbc - Prętka gruźlicy (*Mycobacterium tuberculosis*)

V - Wirusy (HIV, HCV, HBV, Adeno, Rota, Vaccinia, Herpes simplex, Polio, Papowa SV 40, Noro)

S - Spory -(*Clostridium difficile*)

P - Pierwotniaki

Spory - formy przetrwalnicze bakterii

Aldehydy - pachnące i toksyczne związki chemiczne, które posiadają właściwości grzybo- i bakteriobójcze.

Product short description:

Preparat na bazie jednego alkoholu do szybkiej dezynfekcji małych powierzchni, sprzętu medycznego, łóżek i foteli zabiegowych, aparatury medycznej oraz innych trudnodostępnych powierzchni a także przedmiotów mających kontakt z żywnością.

Product features:

Product attributes: