



MEDISEPT

Perfect disinfection



Velox® Spray

K rychlé a účinné dezinfekci a čištění neinvazivních zdravotnických prostředků a ostatních zdravotnických povrchů

Alkoholový dezinfekční prostředek pro rychlou dezinfekci malých ploch ve zdravotnictví, ambulancích, pečovatelských domech, sanatoriích, rehabilitačních a lázeňských centrech a jiné. Pro povrchy odolné vůči alkoholům. Bez barviv, aldehydů a fenolu. Rychle zasychá a nezanechává šmouhy.

Charakteristika

- Pro dezinfekci malých ploch a povrchů ve zdravotnických zařízeních: vyšetřovací lehátka a křesla, lékařské, chirurgické a rehabilitační zařízení a pomůcky.
- Pro zdravotnická zařízení i veterinární ambulance a kliniky
- Účinek na kvasinky již od 15 sekund
- bakterie vč. TBC, obalené viry, Noro a Rota viry již od 30 sekund.

Výhody

- Zaručená mikrobiologická účinnost a bezpečnost použití pro zdravotnický personál i pacienty
- Výrazné snížení rizika infekčních onemocnění
- Čistý a dezinfikovaný povrch během krátké doby
- Pro široké spektrum citlivých materiálů
- Pro profesionální použití



Pro neinvazivní zdravotnické prostředky



Účinek na TBC, Rota i Noro viry od 30 sekund



Verze s vůní čajového tonika



Verze bez parfemace

Velox Spray

Oblast použití

Alkoholový prostředek pro rychlou dezinfekci malých ploch ve zdravotnictví, ambulancích, pečovatelských domech, sanatoriích, rehabilitačních a lázeňských centrech a jiné. Může být použit k dezinfekci povrchů, jako jsou pracovní desky, stoly, úchyty, kadeřnické a kosmetické vybavení a doplňky. Výrobek se doporučuje také k dezinfekci neinvazivních zdravotnických prostředků, jako jsou ošetřovací křesla a zdravotnické vybavení. Velox® Spray se také doporučuje pro dezinfekci zubních nástavců (před sterilizací), protetických podnosů a silikonových otisků zubů. Velox® Spray má baktericidní, fungicidní (kvasinky), tuberkulocidní a omezený virucidní účinek (Rota, Noro, obalené viry vč. Vaccinia, BVDV, HIV, HBV, HCV, SARS-CoV-2).

Spektrum mikrobiologického účinku (pro koncentrát)

	dle normy EN 14885	testovací podmínky	
		čisté	špinavé
Baktericidní (vč. MRSA)	EN 13727	30 s	30 s
	EN 16615	30 s	30 s
Fungicidní - kvasinky (C. albicans)	EN 13624	15 s	15 s
	EN 14348	30 s	60 s
tuberkulocidní (M. terrae)	EN 14348	30 s	30 s
Virucidní - obalené viry (Vaccinia, HIV, HBV, HCV, Herpes simplex, Ebola, SARS-CoV-2)	EN 14476	30 s	60 s
BVDV	EN 14476	30 s	30 s
Rota virus	EN 14476	30 s	60 s
Noro virus (MNV)	EN 14476	30 s	30 s

Návod k použití

Před použitím čtěte přiložený bezpečnostní a informační list. Po použití doporučujeme ihned pečlivě uzavřít aplikační sprejový nástavec nebo uzávěr nádoby. Neředěný přípravek naneste v dostatečném množství na plochy a povrchy přímo postříkem ze vzdálenosti cca 30 cm nebo pomocí přípravku zcela napuštěné jednorázové netkané utěrky a ponechte působit předepsanou dobu nebo do zaschnutí. Dbejte na úplné (max. cca 40 ml/m²) a rovnoměrné smočení povrchů/ploch. Neoplachujte vodou, neutírejte. Nepoužívejte na materiály citlivé vůči působení alkoholu (např. plexi, akrylátové sklo). Nesměšujte s jinými výrobky. Nestříkejte do obličeje a do očí. Používejte osobní ochranné pracovní pomůcky. Nedoporučujeme používat ve zcela uzavřených prostorech.



Složení

Obsah účinných látek ve 100 g přípravku: 63.7 g ethanol, 6.3 g propan-2-ol

Balení

500 ml láhev s aplikátorem
1 l láhev s aplikátorem
5 l kanystř

Objednací kód:

Neutral

SSE-ALKGOT-ML158EXPCZ
SSE-ALKGOT-ML680EXPCZ
SSE-ALKGOT-ML697EXPCZ

Tea tonic

SSE-ALKGOT-ML512EXPCZ
SSE-ALKGOT-ML703EXPCZ
SSE-ALKGOT-ML710EXPCZ

Bezpečnost

Před použitím pečlivě přečtěte návod k použití a bezpečnostní list, pokud byly výrobcem vydány.

Obsahuje: propan-2-ol (CAS: 67-63-0)

Varování



Standardní věty o nebezpečnosti: H226, H319

Zdravotnický prostředek rizikové třídy IIa.

Bezpečnostní list přípravku nalezte na cz.medisept.pl

CE 2274