



MEDISEPT



Velox® Wipes NA

Bezalkoholiskas salvetes tīrīšanai un ātrai dezinfekcijai maziem neinvazīviem medicīnas izstrādājumiem un virsmām

Velox® Wipes NA ir ieteicami dažādu virsmu dezinfekcijai medicīnas iekārtām, kas izgatavotas no plastikāta, nerūsējošā tērauda, metāla, alumīnija, gumijas, porcelāna un akrila stikla. Tos var izmantot intensīvās terapijas nodaļā un operāciju blokā medicīnas iekārtu, rehabilitācijas aprīkojuma, procedūru krēslu, inkubatoru un lampu dezinfekcijai. Tie nesatur aldehīdus un fosfātus, tādējādi nebojā un neiekrāso dezinfekcētas virsmas.

Ipašības:

- Darbojas 1 minūtes laikā uz baktērijām, sēnēm, vīrusiem.
- Darbojas 5 minūšu laikā. uz tuberkulozes mikobaktērijām.
- Gatavs lietošanai, uz virsmām, kuras ir jutīgas pret alkohola iedarbību.
- Ieteicams izmantot lampām un USG galviņām.
- Paredzēts dažādu medicīnas ierīču virsmu, kas izgatavotas no stikla, porcelāna, metāla, gumijas, plastmasas un akrila, dezinfekcijai, kā arī ārstniecības krēsliem, rehabilitācijas aprīkojumam, inkubatoriem.
- Mikrošķiedras salvetes 15 x 20 cm, 23 g/m²
- Auduma salvetes 19 x 15 cm, 50 g/m² – flow pack
- Reģistrācija: medicīniskais prece un biocīds.

Priekšrocības lietotājam:

- Efektivitātes un lietošanas drošības garantija.
- Augsta inficēšanās riska samazināšana.
- Ātrs efekts tīras un dezinficētas virsmas.
- Iespēja pielietot daudziem jutīgiem materiāliem.
- Atsvaidzinošs efekts
- Ekonomiskas lietošanā.



Salvetes



Darbojas 1 min
uz B, F, V



Medicīniskās
un
nemedicīniskās
virsmas



Bez spirta

Pielietošana

Velox® Wipes NA ieteicamas dažādu medicīnas iekārtu virsmu dezinfekcijai, kas izgatavotas no plastmasas, nerūsējošā tērauda, metāla, alumīnija, gumijas, porcelāna un akrila stikla. Tos var izmantot intensīvās medicīniskās aprūpes nodaļā un operāciju telpā, medicīnas iekārtu, rehabilitācijas aprīkojuma, procedūru krēslu, inkubatoru un lampu dezinfekcijai - tiek klasificēti kā medicīniskais izstrādājums. Velox® Wipes NA ir ieteicamas dezinfekcijai medicīnā, ēdināšanā, frizieru un kosmetoloģijas salonos, kā arī virsmu dezinfekcijai, kas nonāk saskarē ar pārtiku - kā biocīds.

SPEKTRS	NORMAS Sask.ar EN 14885	ORGANISKA SLODZE	
		ZEMA	AUGSTA
Bakterijas	EN 13727	60 sek.	60 sek.
	EN 16615	60 sek.	3 min
	EN 13697	30 sek.	60 sek.
Sēnes(C.albicans) levurocīds	EN 13624	60 sek.	60 sek.
	EN 16615	60 sek.	60 sek.
	EN 13697	30 sek.	
Tuberkulocīds (M.terrae)	EN 14348	5 min	10 min
Mikobakteriāds(M.avium, M.terrae)	EN 14348	15 min	15 min
Apvalkotie vīrusi	EN 14476	60 sek.	60 sek.
HIV,BVV, HCV	EN 14476	60 sek.	60 sek.
Rotavirus	EN 14476	15 min	

Lietošana:

Izņemiet mitro salveti no iepakojuma un notīriet to ar dezinfekcēto virsmu. Kārtīgi aizveriet kārbas vāku. Izņemiet salveti no flow pack iepakojuma un notīriet virsmu. Kārtīgi aizveriet iepakojumu. Pēc iepakojuma atvēršanas izlietojiet to 30 dienu laikā. Nelietojiet, ja salvete ir sausa. Virsma neprasa noskalot ar ūdeni. Īpaši jutīgām virsmām ieteicams veikt testu neredzamā vietā. Produkts paredzēts profesionālai lietošanai.

Kaste vai rezerve (100 gab.) satur:

173 g mitrinoša šķīduma

Flow pack (50 gab.) satur:

200 g mitrinoša šķīduma

Sastāvs: aktīvā viela 100 g šķīduma :

0,15 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropano-1,3-diamīna,

0,14g masa reaktīva propionātam N,N-didecila-N-(2-hidroksietila)-N-metamonam un propionātam N,N-didecila-N-(2-(2-hidroksietiloksī)-etila)-N-metamonam, kā arī propionātam N,N-didecila-N-(2-(2-(2-hidroksietiloksī)-etila)-N-metamonam

Iepakojums:

kārba 100 gab., rezerve 100 gab., flow pack iepakojuma ar pašlīmējošu etiķeti 50 gab.



Medicīnas prece II a klase saskaņā ar Medicīnas izstrādājumu likumu.
Izmanto neinvazīvu medicīnas izstrādājumu virsmu dezinfekcijai.
DDL un sastāvdaļu datu lapa pieejama mājaslapā: www.medissept.pl

