

DESINFEKTION

WipeClean



WipeClean Alco Free Disinfection

Engangskludde klar til brug. Til desinfektion af overflader og ikke-invasivt medicinsk udstyr, der tåler vand.

MED WIPECLEAN SPARER DU TID OG ØGER SIKKERHEDEN

Alco Free Disinfection kludene er klar til brug direkte fra pakken, og de er den optimale løsning til desinfektion af overflader, der ikke tåler alkohol f.eks. kunstlæder, tastaturer og hjælpemidler af plastmaterialer. Helt uden alkohol men med samme høje effekt som desinfektion med ethanol.

Kludene er pakket i forpakninger med lufttætte lukninger og nem lukning. De består af 100% polyester. Det har den klare fordel, at kluden afgiver så meget desinfektionsvæske til overfladen som muligt. Herved opnås den størst mulige desinfektionseffekt.

GODT AT VIDE OM WIPECLEAN ALCO FREE DISINFECTION

●●○ Intermediate-Level

Indholdsstoffer: DDAC og Triamine. Uden parfume og farvestoffer

Holdbarhed: Uåbnet 3 år. Efter åbning er kludene holdbare i 6 måneder

Varenr.	Forpakningsstr.	Anvendelse
5203	Small - 25 wipes 20 x 30 cm	Til desinfektion af 1 m ²
5204	Large - 20 wipes 40 x 30 cm	Til desinfektion af 2,5 m ²

* Biocider skal anvendes på forsvarlig vis.
Læs altid mærkningen og produktoplysningerne før anvendelse.



EGENSKABER

Da kludene er både kryds- og z-foldet, kan de nemt tages ud af pakken enkeltvist, foldet og klar til brug.

BRUGSVEJLEDNING

Anvendes på rengjorte og tørre overflader. Tør overfladen, så den holdes fugtig i henhold til angiven kontakttid på forpakningen. Produktet må ikke anvendes til hudpleje. Anvend handsker i henhold til EN 374.

ANVENDELSESOMRÅDER

- Hospitaler
- Plejehjem
- Tandlægeklivnikker
- Daginstitutioner

plum

Alco Free Disinfection

WipeClean Alco Free Disinfection er godkendt i henhold til en række EN-standarder - lever bl.a. op til den nye EN 16615 standard ved en kontakttid på 1 min. Dokumenteret effekt mod bl.a. Murine norovirus og Clostridium difficile. Vurderet af CEI til Intermediate-Level desinfektion.

Bakterier		
Organisme	Kontakttid	Test standard
MRSA	1 min	EN16615 EN13727 EN13697
Enterococcus hirae	1 min	EN16615 EN13727 EN13697
Escherichia coli	1 min	EN13697
Pseudomonas aeruginosa	1 min	EN16615 EN13727 EN13697
Staphylococcus aureus	1 min	EN16615 EN13727 EN13697
VRE	1 min	EN16615 EN13727 EN13697

Virus		
Organisme	Kontakttid	Test standard
HEP B HEP C HIV Influenza A H1N1 Murine norovirus Adenovirus	1 min	EN14476
Poliovirus	2 min	EN14476

Sporer		
Organisme	Kontakttid	Test standard
Bacillus subtilis Bacillus cereus	1 min	EN13704
Clostridium sporogenes Clostridium difficile	2 min	EN13704

Tuberkulose / Mykobakterier		
Organisme	Kontakttid	Test standard
Mycobacterium terrae Mycobacterium avium	1 min	EN14348

Svampe / Gær		
Organisme	Kontakttid	Test standard
Aspergillus brasiliensis	2 min	EN13624
Candida albicans	1 min	EN16615
	2 min	EN13697 EN13624



Produktet er CE-mærket.
Sikkerhedsdatablad fremsendes efter ønske.