



# WipeClean Ethanol Disinfection

med tensid

Engangsklude klar til brug. Beregnet til desinfektion af overflader på ikke-invasivt medicinsk udstyr og til generel desinfektion af overflader, der tåler alkohol.

## MED WIPECLEAN SPARER DU TID OG ØGER SIKKERHEDEN

Ethanol Disinfection kludene indeholder tensid, hvilket betyder, at overfladen ikke skal rengøres inden desinfektion. Synligt snavs bør dog fjernes inden brug. De er klar til brug direkte fra pakken og er derfor den optimale løsning til desinfektion af områder, der tåler alkohol i f.eks. sundhedsplejen, tandlæge- og veterinær-klinikker m.m.

Kludene er pakket i lufttætte forpakninger med nem lukning. De er fremstillet af polyester og afgiver derfor så meget desinfektionsvæske til overfladen som muligt. Herved opnås den størst mulige desinfektionseffekt.

## GODT AT VIDE OM WIPECLEAN ETHANOL DISINFECTION MED TENSID

**Indholdsstoffer:** Ethanol 628g/kg, Isopropanol 68g/kg. Uden parfume og farvestoffer

**Holdbarhed:** Uåbnet 2 år. Efter åbning er kludene holdbare i 6 måneder

Varenr.	Forpakningsstr.	Anvendelse
5261	100 wipes 20 x 20 cm	Til desinfektion af 0,5 m <sup>2</sup>

Biocidprodukt til professionelt brug.

Biocider skal anvendes på forsvarlig vis.

Læs altid mærkningen og produktoplysningerne for 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 tørre overflader uden synligt snavs. Bearbejd overfladen, så den holdes fugtig i henhold til kontakttid angivet på forpakningen.

Produktet er ikke beregnet til håndhygiejne. Anvend handsker i henhold til EN 374.

Produktet er ikke velegnet til brug på træ, stof, naturgummi, malede overflader, papiroverflader og visse plastmaterialer. Tjek producentens vejledning for desinfektion af udstyret før brug.

## ANVENDELSESOMRÅDER

- Hospitaler
- Plejehjem
- Tandlægeklinikker
- Daginstitutioner

# Ethanol Disinfection

med tensid

Ethanol Disinfection med tensid er godkendt i henhold til en række EN-standarder og har dokumenteret effekt mod bl.a. Murine norovirus. EN-tests er gennemført under urene forhold, hvis ikke andet er anført.

Bakterier		
Organisme	Kontaktid	Teststandard
Enterococcus hirae	1 min	EN16615 EN13727 EN13697
Escherichia coli	1 min	EN13697
VRE	1 min	EN16615 EN13727 EN13697
MRSA	1 min	EN16615 EN13727 EN13697
Pseudomonas aeruginosa	1 min	EN16615 EN13727 EN13697
Staphylococcus aureus	1 min	EN16615 EN13697 EN13727

Virus		
Organisme	Kontaktid	Teststandard
HEP B HEP C HIV Influenza A H1N1 Murine norovirus Adenovirus Coronavirus	1 min (rene forhold)	EN14476
Murine norovirus	2 min	EN14476
Adenovirus	5 min	EN14476

Svampe / Gær		
Organisme	Kontaktid	Teststandard
Aspergillus brasiliensis	2 min	EN13697 EN13624
Candida albicans	1 min	EN16615 EN13624
	2 min	EN13697

Tuberkulose / Mykobakterier		
Organisme	Kontaktid	Teststandard
Mycobacterium terrae Mycobacterium avium	1 min	EN14348



Produktet er CE-mærket.  
Sikkerhedsdatablad fremsendes efter ønske.