



ecomed

Innovative in reducing infection risk

DESINFECTIE VAN MEDISCHE HULPMIDDELEN

*Met 5 min één
uniforme contacttijd
Niet toxisch
Compatibel met elke
echo-probe*

SEPTALKAN

REINIGER EN DESINFECTIEMIDDEL ZONDER ALCOHOL



**Septalkan Flowpack
biedt een beter en
betrouwbaar resultaat
dankzij één uniforme én
realistische contacttijd van
5 minuten. Met Septalkan
desinfecteert u voortaan
elk type invasieve echo-
probe veilig én betaalbaar.
Voor een hoog niveau
desinfectie is Septalkan
Wipe combineerbaar met
Tristel DUO.**

WERKZAAMHEID EN KENMERKEN

- SEPTALKAN is gekeurd als Medisch Hulpmiddel Klasse IIb conform de Europese Richtlijn 93/42EEC, voor de reiniging en desinfectie door middel van een geïmpregneerde vochtige doek
- Actief op sporen zoals Bacillus Subtilis en C. Difficile
- Globale actietijd bedraagt 5 minuten: bactericide, virucide, fungicide
- Overeenkomstige drogingstijd – 5 minuten
- Gevalideerd in reële gebruiksomstandigheden
- Materiaal compatibel – pH neutraal
- Bevat geen alcohol, en is geurloos
- Niet-irritant

TOEPASSINGEN

- Voor desinfectie van herbruikbare medische hulpmiddelen: invasief en niet-invasief
- Voor gebruik op elk kritisch en semi-kritisch oppervlak in het kader van infectiepreventie
- Compatibel met elk type Endo-vaginale echoprobes
- Geschikt voor gebruik op schermen, mobiele telefoons of tablets, toetsenborden en accessoires

**MICROBIOLOGISCHE EIGENSCHAPPEN**

	Test Norm	Micro organismen	Contacttijd
BACTERIËN	EN 1276	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli Staphylococcus aureus, Enterococcus hire	5 min
	EN 13727	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	5 min
	EN 14561	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae	5 min
	EN 13697	Pseudomonas aeruginosa, Escherichia coli Staphylococcus aureus, Enterococcus hire	5 min
	NF T 72-281	Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus, Enterococcus hirae, Escherichia coli	5 min
SCHIMMELS	EN 13624	Candida albicans	5 min
	EN 1650	Candida albicans	5 min
	EN 13697	Candida albicans	5 min
	EN 14562	Candida albicans	5 min
	NF T 72-281	Candida albicans Aspergillus fumigatus	5 min
VIRUS	EN 14476	Rotavirus	5 min
	EN 14476	Norovirus	5 min
	EN 14476	Adénovirus	5 min
	EN 14476	Hepatitis B	5 min
	EN 14476	Hepatitis C	5 min
	EN 14476	HIV	5 min
SPOREN	NF T 72-281	Bacillus subtilis	5 min
	NF T 72-281	Clostridium difficile	5 min

GEBUIKSHANDLEIDING**voor de liquide oplossing , verstuiver 750 ml**

1. Het product aanbrengen op een non-woven doekje of rechstreeks op het oppervlak.
2. Het oppervlak in kwestie zorgvuldig reinigen.
3. Het product laten inwerken gedurende 5 minuten. Niet naspoelen.
4. Een nieuw non-woven doekje nemen voor een volgende toepassing.

Doekjes

1. Het oppervlak in kwestie zorgvuldig reinigen.
2. Het product laten inwerken gedurende 5 minuten. Niet naspoelen
3. Een nieuw doekje nemen voor een volgende toepassing.

VERPAKKING & CONDITIONERING SEPTALKAN

- Verstuiver bus van 750 ml
- Geïmpregneerde doekjes per gesloten flowpack van 100 (180x200mm)

TECHNISCHE INFORMATIE

- Liquide oplossing , TP2 conform, klaar voor gebruik.
- Bevat voor beide conditionering
 - DIDECYL DIMETHYLAMMONIUM Chloride 7173-51-5 0.25 g/kg.
 - ALKYL BENZYL DIMETHYLAMMONIUM Chloride 63449-41-2 0.95 g/kg.

SEPTALKAN IS EXCLUSIEF VERDEELD DOOR ECOMED IN BELGIË, LUXEMBURG EN NEDERLAND

ECOMED BELUX

Smallandlaan 14 B - B-2660 Hoboken
 T 03 889 26 40 - F 03 808 09 92
 info@ecomед.eu - www.ecomед.eu

ECOMED NEDERLAND

Binderij 7 R - 1185 ZH Amstelveen
 T 020 808 51 34 - F 020 808 58 75
 info@ecomед.eu - www.ecomед.eu

Order informatie: orders@ecomед.eu

Geproduceerd door Alkapharm - Romainville - France