

neoform[®] MED AF

Desinficerende rengøringsmiddel til overflader
Flydende koncentrat



Anvendelsesområder:

- Rengøring og desinfektion af overflader på medicinsk udstyr og inventar samt andre overflader på hospitaler, i lægekonsultationer og på plejehjem.
- Velegnet til brug sammen med Kimberly-Clark's Kimtech* Wettask* DS refill-rengøringsssystem.
- Baktericid, tuberkulocid og gærsvampedræbende aktivitet. Endvidere aktivt mod kappevira. Verificeret ved certificering.

Specielle egenskaber:

- Stort aktivitetsspektrum - selv ved lave koncentrationer hhv. korte virkningstider.
- Aldehydfrit.
- VAH¹-registreret.



Anvendelse og dosering:

Neoform MED AF anvendes til kombineret rengøring og desinfektion af overflader. Midlet anvendes til afvaskning ved stuetemperatur. For at opnå den ønskede aktivitet, fortyndes neoform MED AF i henhold til anbefalingerne i nedenstående skema. Afvask overfladerne, der skal rengøres og desinficeres, med arbejdsopløsningen, og lad neoform MED AF virke i henhold til kontakttiderne i nedenstående skema.

Neoform MED AF kan også anvendes sammen med refill-rengøringssystemet Kimtech* Wettask* DS fra Kimberly-Clark. Fyld arbejdsopløsning med en koncentration på mindst 0,5 % i systemets beholder - 2 liter i spand og 0,75 liter i den mindre beholder. Efter 60 minutter er kludene fuldstændigt gennemvædede og klar til brug. De gennemvædede klude kan anvendes i op til 28 dage, når rengøringsystemet holdes tæt tillukket.

	Rengjorte og ikke rengjorte overflader (lille og stor belastning), 20 °C
Bakterie- / gærsvampedræbende² virkning	2,0 %. 5 min. 1,0 %. 15 min. 0,5 %. 30 min. 0,25 %. 60 min.
Tuberkulocid virkning	2,0 %. 5 min. 1,0 %. 60 min.
Aktiv mod kappevira³ (inkl. HIV, HBV, HCV)	2,0 %. 5 min. 1,0 %. 15 min. 0,5 %. 30 min.

Generel vejledning:

- Kun til professionel anvendelse.
- For økonomisk og kontrolleret dosering anbefales det at anvende manuelle hjælpemidler, såsom doseringsbægre og blandeudstyr. Kontakt os venligst for yderligere oplysninger.
- Det anbefales generelt, at der anvendes handsker ved manuelt arbejde med desinfektionsmidler.
- Efter rengørings- og desinfektionsfasen renses overfladerne med rent vand for at fjerne rester af midlet.
- Bland ikke neoform MED AF med andre produkter.
- *Sørg for god sikkerhed ved anvendelse af desinfektionsmidler. Læs altid etiket og produktinformation før brug.*



Dorte Egelund
Vestre Hedevej 15
4000 Roskilde
Tlf.: +45 4020 2576
de@dorteegelund.dk

Ovenstående oplysninger er baseret på vores nuværende viden, og beskriver mulige sikkerhedsforanstaltninger i relation til produktet, men udgør ikke en garanti for produktets egenskaber og fastlægger intet kontraktligt retsforhold.



neoform[®] MED AF

Desinficerende rengøringsmiddel til overflader
Flydende koncentrat



Eksperterklæringer/
registreringer:

VAH¹-registreret. Desinfektionsaktiviteten er verificeret ved certificering. På forespørgsel sørger vi med glæde for fremskaffelse af certifikater.

Tekniske data:

pH	ca. 6 (koncentrat, 20 °C)
Vægtfylde	1,0 g/cm ³ (koncentrat, 20 °C)
Viskositet	< 10 mPa

Indholdsstoffer:

Indholdsstoffer i henhold til EU-forordning nr. 648/2004/EF ang. vaske- og rengøringsmidler:

5 - 15 % non-ioniske overfladeaktive stoffer.

Parfume (alfa-hexylcinnamal)

Aktive ingredienser i 100 g:

17,5 g didecyldimethylammoniumchlorid

4,0 g polyhexanid

CE-mærkning: **CE** 0297

Neoform MED AF opfylder kravene for medicinsk udstyr i henhold til EU-direktiv 93/42/EF, Bilag 1.

Opbevaring:

Produktet skal altid opbevares ved en temperatur mellem 0 og 25 °C. Hold beholderen tæt tillukket. 4 års holdbarhed ved anbefalet opbevaring. Udløbsdatoen er angivet på etiketten efter timeglassymbolet

Advarsler
og
sikkerhedsanvisninger:

Klassifikation og mærkning af det leverede koncentrat er i henhold til EU-direktiv 1999/45/EF ang. klassificering, emballering og etikettering af farlige præparater.

Faresymboler: C - Ætsende, N - Miljøfarlig.

Indeholder didecyldimethylammoniumchlorid og poly(hexamethylenbiguanid)hydrochlorid.

Risikosætninger:

- R 22 - Farlig ved indtagelse.
- R 34 - Ætsningsfare.
- R 43 - Kan give overfølsomhed ved kontakt med huden.
- R51/53 - Giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.

Sikkerhedssætninger:

- S 23 - Undgå indånding af dampe/aerosoltåger.
- S 26/27/28 - Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes. Tilmudset tøj tages straks af. Kommer stof på huden vaskes straks med store mængder vand.
- S36/37/39 - Brug særligt arbejdstøj, egnede beskyttelseshandsker og briller/beskyttelsesskærm.
- S 45 - Ved ulykkestilfælde eller ved ildebefindende er omgående lægebehandling nødvendig; vis etiketten, hvis det er muligt.

Bortskaf kun emballagen i tom og lukket tilstand. Der henvises til sikkerhedsdatablad for bortskaffelse af produktrester.

For yderligere information ang. sikkerhed henvises til sikkerhedsdatablad. Dette kan fx ses på www.drweigert.de under "Service".

Salgsenhed	Indhold
Dunk	5 liter

- 1 *Verbund für Angewandte Hygiene.*
- 2 *I henhold til retningslinjerne fra DGHM (Deutschen Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie).*
- 3 *I henhold til retningslinjerne fra RKI (Robert-Koch-Institute), det tidligere BGA (Bundesgesundheitsamt) og DVV (Deutschen Vereinigung zur Bekämpfung von Viruskrankheiten).*



Dorte Egelund
Vestre Hedevej 15
4000 Roskilde
Tlf.: +45 4020 2576
de@dorteegelund.dk

Ovenstående oplysninger er baseret på vores nuværende viden, og beskriver mulige sikkerhedsforanstaltninger i relation til produktet, men udgør ikke en garanti for produktets egenskaber og fastlægger intet kontraktligt retsforhold.

