

Dentaclean Derm

70% (objemově) směs 2-propanolu a vody

Dezinfekce rukou a pokožky

- ✓ Hygienická a chirurgická dezinfekce rukou
- ✓ Dezinfekce pokožky před aplikací injekcí
- ✓ Na chladné obklady
- ✓ Fungicidní (*Candida albicans*)
- ✓ Virucidní
- ✓ Baktericidní (včetně Tbc)
- ✓ Velmi dobře kompatibilní s pokožkou

Typ přípravku

Dentaclean DERM je dezinfekce pro ruce a pokožku na bázi alkoholu s krátkodobým působením, bez hromadění dlouhodobě aktivních látek.

Oblasti užití

Dentaclean DERM: hygienická a chirurgická dezinfekce rukou, dezinfekce pokožky před aplikací injekcí a punkcemi periferními nástroji, dezinfekce pokožky před operacemi a punkcemi kloubů, dezinfekce pokožky s mnoha mazovými žlázami, chladné obklady.

Dávkování a použití

K aplikaci na pokožku a přípravě obkladů.

Dentaclean DERM: Pro hygienickou dezinfekci rukou rozetřete roztok na rukou a předloktích a nechte 30 sekund vlhké.

Pro chirurgickou dezinfekci rukou rozetřete roztok na rukou a předloktích a nechte 5 minut vlhké.

Pro dezinfekci před jednoduchými injekcemi a punkcemi periferních oblastí potřete roztokem přesné místo na pokožce a nechte vlhké 15 sekund.

Pro dezinfekci před operacemi a punkcemi kloubů potřete roztokem přesné místo na pokožce a nechte vlhké 1 minutu.

Pro dezinfekci pokožky s mnoha mazovými žlázami potřete roztokem přesné místo na pokožce a nechte vlhké 10 minut.

Pro chladné obklady rozředte roztok stejnou částí vody.

Rada:

Číselné údaje jsou minimální časy. V závislosti na dalších komplikacích (např. vlhká pokožka, kontaminace pokožky, nebezpečí rušení) je třeba dobu působení prodloužit.

Dentaclean DERM neúčinkuje proti spórům a není proto vhodná k uchování sterilních nástrojů a stříkaček.

Mikrobiologie

Dentaclean DERM působí:

- Baktericidně (včetně TB a MRSA)
- Fungicidně (Candida albicans)
- Omezeně virucidně

Standardní vstup

Hygienická dezinfekce rukou

Bakterie a kvasinky (Candida alb.) 30 sekund

Chirurgická dezinfekce rukou

Bakterie a kvasinky (Candida alb.) 3 minuty

Protokol pro hygienickou a chirurgickou dezinfekci rukou

HBV/HCV/HIV/H5N1/H1N1

Herpes/coronavirus včetně SARS-CoV 15 sekund

Rotaviry 60 sekund

Noroviry 5 minut

Modifikovaný virus vakcínie Ankara MVA 15 sekund

Kontraindikace

Nepoužívejte Dentaclean DERM k dezinfekci otevřených ran.

Interakce s jinými prostředky

Nebyla zaznamenána.

Varování

Vysoce hořlavé! Uchovávejte mimo zdrojů vznícení!

Pokud dojde k rozlití roztoku, okamžitě zaujměte opatření proti zapálení nebo výbuchu. Příslušnými opatřeními jsou například zachycení rozlitého roztoku a rozředění vodou, vyvětrání místnosti či odstranění zdrojů vznícení.

Používejte biocidy bezpečně!

Vedlejší účinky

Po rozetření Dentaclean DERM po pokožce může pokožka zarudnout a pálit.

Zvláštní pokyny

Obaly uchovávejte těsně uzavřené!

Nepoužívejte po vypršení data použitelnosti!

Uchovávejte léčiva nepřístupná dětem!

Složení

Aktivní činidla: 62,80 g 2-propanol

Další látka: čištěná voda do 100,0 g

Chemicko-fyzikální údaje

Vzhled koncentrátu: čirý roztok
Hustota (20°C): mezi 0,875 a 0,878
Rozpustnost ve vodě: mísitelný
Bod vznícení: 22°C
(podle DIN 51 755)

Dentaclean DERM odpovídá kyselé a alkalicky reagujícím látkám, pokud jde o „předpisy platných lékopisů“.

Označení podle směrnice ES č. 1272/2008

Nebezpečí.

H225 Vysoce hořlavá kapalina a výpary.

H319 Způsobuje vážné podráždění očí.

H336 Může způsobit ospalost nebo závratě.

P101 Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

P102 Uchovávejte mimo dosah dětí.

P103 Přečtěte si před použitím údaje na štítku.

P210 Chraňte před teplem / jiskrami / otevřeným plamenem / horkými povrchy. – Nekuřte.

P243 Proveďte preventivní opatření proti výbojům statické elektřiny.

P280 Používejte ochranné rukavice / ochranný oděv / ochranné brýle / ochranu obličeje.

P303+P361+P353 DOSTANE-LI SE NA KŮŽI (nebo vlasy): Odstraňte / odložte ihned veškeré kontaminované oblečení. Opláchněte kůži vodou / osprchujte.

P305+P351+P338 DOSTANE-LI SE DO OČÍ: Hojně vyplachujte vodou po dobu několika minut. Vyměňte kontaktní čočky, pokud jsou přítomny a jde to snadno. Pokračujte ve vyplachování.

P304+P340 PŘI VDECHNUTÍ: Přeneste postiženého na čerstvý vzduch a ponechte jej v klidu v poloze usnadňující dýchání.

P312 Kontaktujte toxikologické středisko nebo lékaře, pokud se necítíte dobře.

P403+P235 Skladujte na dobře větraném místě. Uchovávejte v chladu.

Forma balení / pomoc při dávkování

100 ml láhev	vzorek
500 ml láhev	16 x 500 ml (kartonová krabice)
1 litr láhev	12 x 1 litr (kartonová krabice)
5 litrů kanystr	1 x 5 litrů
10 litrů kanystr	1 x 10 litrů

- Dávkovač na zeď
- Dávkovací čerpadlo pro kanystry
- Vypouštěcí kohout pro kanystry

Označení

UN 1219

Registrační číslo 1599.98.99

baua-reg-č.: N-58196

Certifikát

Na seznamu VAH

Odborné posudky

Dr. agr. Färber, Gießen:

odborný posudek ohledně chirurgické a hygienické dezinfekce rukou ze dne 15.06.2000 (dle DIN EN 1500 / DIN EN 12791)

odborný posudek ohledně účinnosti proti TBC / Mycobacterium terrae ze dne 15.03.2004

Labor Dr. Bose Hildesheim:

odborný posudek Dr. med. Vet. G. Overesch ohledně chirurgické a hygienické dezinfekce rukou ze dne 05.3.2000 (dle DIN EN 1500 / DIN EN 12791)

Dr. Jochen Steinmann, Brémy:

odborný posudek ohledně účinnosti proti HIV / HBV ze dne 10.04.2001

odborný posudek ohledně účinnosti proti rotavirům ze dne 10.04.2001

PD Dr. Med. F.-A. Pitten, Giessen:

odborný posudek ohledně chirurgické a hygienické dezinfekce rukou ze dne 01.12.2005 (dle DIN EN 1500 / DIN EN 12791)

Labor Enders, Stuttgart:

odborný posudek ohledně účinnosti proti modifikovaného viru vakcínie Ankara

MVA EN 14476 ze dne 10.07.2014

Dermatest, Münster