

Käyttöohje

deconex® FOAM PLUS

Entsyyminen desinfiointivaaho

Kirurgian instrumenttien esikäsitteilyyn



Käyttökohteet

deconex® FOAM PLUS on käyttövalmis entsyyminen, aktiivisten ainesosien, proteaasin ja pinta-aktiivisten aineiden yhdistelmään pohjautuva desinfiointivaaho, joka on tarkoitettu pitämään kirurgian instrumentit kosteina leikkaussalista välinehuoltoon kuljetuksen aikana.

Ominaisuudet

deconex® FOAM PLUS muodostaa stabiilin vaahdon, joka kostuttaa instrumentit, sekä desinfioi instrumentit nopeasti. Vaahto estää kirurgisen lian kuivumisen ja alkaa entsyymisen vaikutuksensa ansiosta liuottaa sitä. Tämä helpottaa instrumenttien puhdistusta huomattavasti. Samalla tuotteen desinfiointivaikutus ehkäisee ympäristön kontaminoitumisen mikrobin vaikutuksesta ja pienentää käyttäjien riskiä altistua mahdollisesti haitallisille jäämillä.

Käyttö ja annostus

deconex® FOAM PLUS toimitetaan 500 ml pullossa ja mukana on suihkupää, joka kierretään avatun pullon suuhun ennen ensimmäistä käyttökertaa. deconex® FOAM PLUS tulee suihkuttaa suoraan kirurgian instrumentteihin heti niiden käytön jälkeen. deconex® FOAM PLUS tulee suihkuttaa instrumentteihin siten, että se peittää ja kastelee ne kokonaan, jotta saavutetaan optimaalinen teho. Instrumentit tulisi huuhdella vedellä ennen jatkokäsittelyä. Instrumentit tulee käsitellä tavalliseen tapaan.

Suosittelun käyttö

Suosittelun käyttö

deconex® FOAM PLUS

Käyttövalmis. Suihkuta suoraan instrumentteihin niin, että ne peittyvät ja kastuvat kokonaan.

deconex® FOAM PLUSsan keskeiset ominaisuudet:

- laaja-alainen vaikutus: tehoaa bakteereihin, hiivoihin ja vaipallisiin viruksiin
- estää kirurgisen lian kuivumisen
- sopii henkilönsuojamenetelmäksi
- suojaa instrumentteja korroosiolta
- stabiili vaahto
- hyvä materiaaliyhteensopivuus

deconex® FOAM PLUS

Teho

Vaikutuskirjo	Menetelmä	Kontaktiaika
Bakteerit ja sienet		
Teho bakteereja vastaan (suspensiotestit)	EN 13727/liikaiset olosuhteet	5 min
Teho hiivoja vastaan (suspensiotestit)	EN 13624/liikaiset olosuhteet	5 min
Teho bakteereja vastaan	EN 14561/liikaiset olosuhteet	5 min
Teho hiivoja vastaan	EN 14562/liikaiset olosuhteet	5 min
Virukset		
Rajallinen teho viruksia vastaan (suspensiotestit)	EN 14476/liikaiset olosuhteet BVDV ja Vaccinia	5 min

Turvallisuustiedot

Katso työturvallisuusohjeet ja ohjeet tuotteen asianmukaisesta hävittämisestä deconex® FOAM ACTIVE:n käyttöturvallisuustiedotteesta.

Varastointi

Varastoi tuote 5–25 °C:n lämpötilassa.

Valmistaja:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, CH-4528 Zuchwil / Sveitsi

Puh. +41 32 686 56 00 Faksi +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch



Tuotetietolehti

deconex® FOAM PLUS

Entsyyminen desinfiointivaaho

Kirurgian instrumenttien esikäsitteilyyn



Ainesosat

100 g deconex® FOAM PLUS sisältää:

0,22 g N,N-didekyyli-N-metyyli-polyoksietyleeni
ammoniumpropionaatti
0,23 g N-(3-aminopropyli)-N-dodekyylipropaani-1,3-diamiini

Apuaineet:

Entsyymi (proteaasi), pinta-aktiiviset aineet, hajuste, väriaine

Materiaaliyhteensopivuus

deconex® FOAM PLUS on yhteensopiva monien eri materiaalien kanssa.

Sopii:

Ruostumattomalle teräkselle, alumiinille, anodisoidulle alumiinille, kirjometalleille, polyoksimetyleeni- (POM), polyeteeni- (PE-HD), polyamidi- (PA66) ja polyvinyylidikloridi- (PVC) -pohjaisille muoveille. Ehdollisesti sopiva pleksilasille, polyeetterimidille (PEI) ja polyfenyylisulfonille (PPSU).

Ei sovi:

polykarbonaatille (PC), polyetylenitereftalaatille (PET), polystyreenille (PS), polysulfonille (PSU) eikä akryylinitriili-butadieeni-styreenille (ABS).

Jos käsitellään muista kuin edellä mainitusta materiaaleista valmistettuja välineitä, on ensin suoritettava asianmukaiset yhteensopivuustestit tai otettava yhteyttä Borer Chemie AG:hen.

CE-merkintä

deconex® FOAM PLUS täyttää EU-direktiivin 93/42/ETY lääkintälaitteille asettamat vaatimukset.

deconex® FOAM PLUS

Kemialliset ja fysikaaliset ominaisuudet

pH	käyttövalmis liuos	n. 7,8
Tiheys	käyttövalmis liuos	1,0 g/ml
Ulkonäkö	käyttövalmis liuos	sininen

Pakkaus

Pakkaukset, korkit ja etiketit on valmistettu kierrätettävästä polyeteenistä.

Pakkauskoot

Pakkaustyyppi	Sisältö	Tuotenro
Pullo, jossa suihkupää	500 ml	528100.00-S05N
Kanisteri	5 l	528100.00-K05W

Lisätietoja

Lue käyttöohje ja käyttöturvallisuustiedote ennen kuin alat käyttää tuotetta.

Hyödynnä asiantuntemustamme. Ota meihin yhteyttä, kun tarvitset tietoja erityiskäyttökohdettasi varten.

Valmistaja:

Borer Chemie AG

Gewerbestrasse 13, CH-4528 Zuchwil / Sveitsi
Puh. +41 32 686 56 00 Faksi +41 32 686 56 90
office@borer.ch, www.borer.ch