

# Käyttöohje

## deconex® PROZYME ACTIVE

### Erittäin tehokas monientsyminen pesuainetiiviste

Kirurgian instrumenttien, MiS-instrumenttien, hammashoidon instrumenttien, anestesia- ja osastovälineiden ja etenkin jäykkien ja taipuisien endoskooppien vaatimaan manuaaliseen ja koneelliseen puhdistukseen.



### Käyttökohteet

deconex® PROZYME ACTIVE on erittäin tehokas, neutraali monientsyymipesuaine, joka soveltuu välineiden koneellista puhdistusta edeltävään manuaaliseen puhdistukseen vesi- ja ultraäänihauteessa kastelulla tai ilman. Se sopii myös taipuisien ja jäykkien endoskooppien manuaaliseen puhdistukseen, koska se on kehitetty erityisesti biofilmin poistoon.

### Ominaisuudet

deconex® PROZYME ACTIVE on koostumukseltaan innovatiivinen ja sisältää neljää laadukasta entsyymiä (proteaasia, lipaasia, amulaasia ja sellulaasia) sekä pintaaktiivisia aineita, joten sen puhdistuskyky on erinomainen, se on yhteensopiva monien materiaalien kanssa, se syväpoistaa biofilmin, sopii moniin käyttötarkoituksiin ja sitä tarvitaan vain pieni määrä kerrallaan. Koostumuksensa ansiosta deconex® PROZYME ACTIVE irrottaa hyvinkin erityyppisiä orgaanisia epäpuhtauksia, kuten proteiineja, rasvoja, hiilihydraatteja ja vesiliukoista fibriiniä, joten se poistaa turvallisesti ja tehokkaasti monentyyppisiä epäpuhtauksia, kuten veren, kudospäämät, liman, ulosteet ja muut orgaaniset epäpuhtaudet.

### Käyttö ja annostus

#### Manuaalinen käyttö

Manuaalisessa käytössä optimaalinen tulos saavutetaan käyttämällä 20–45 °C:n pesulämpötilaa.

Käyttökohde	Annostus	lämpötila	Vaikutusaika
Manuaalinen (upotushaude)	2–10 ml/l	20–45 °C	2–10 min
Ultraäänahaude	1–5 ml/l	enint. 45 °C	5 min

Se ei myöskään sisällä EDTA- tai NTA-happoa eikä mahdollisesti allergiaa aiheuttavia lisäaineita, kuten hajusteita.

deconex® PROZYME ACTIVE:n keskeiset ominaisuudet:

- erinomainen puhdistuskyky huoneenlämpötilassa
- biofilmin syväpoisto
- erinomainen materiaaliyhteensopivuus
- pieni annostusmäärä riittää
- matalavaahtoinen
- hyvin huuhtoutuva
- ei sisällä EDTA- ja NTA-happoja
- ei sisällä hajusteita
- biohajoava



**Turvallisuustiedot**

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

**Varastointi**

Varastoi tuote 5–25 °C:n lämpötilassa.

**Jakelija/maahantuoja:**

**Valmistaja:****Borer Chemie AG**

Gewerbstrasse 13, CH-4528 Zuchwil / Sveitsi

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

office@borer.ch, www.borer.ch



advanced cleaning solutions

## deconex® PROZYME ACTIVE

### Erittäin tehokas monientsyyminen pesuainetiiviste

Kirurgian instrumenttien, MiS-instrumenttien, hammashoidon instrumenttien, anestesia- ja osastovälineiden ja etenkin jäykkien ja taipuisien endoskooppien vaatimaan manuaaliseen ja koneelliseen puhdistukseen.



#### Ainesosat

Pinta-aktiiviset aineet  
Entsyymit (proteaasi, amylaasi, lipaasi, sellulaasi)  
Liutusaine  
Säilöntäaineet

#### Materiaaliyhteensopivuus

deconex® PROZYME ACTIVE on yhteensopiva monien materiaalien kanssa.

Sopii:

Teräkselle, alumiinille, anodisoidulle alumiinille, titaanille, kuparille, messingille ja kaikille yleisesti käytössä oleville muoveille, elastomeereille, myös polyuretaanille, silikonille, Teflonille, kumille ja lateksille. Ei tiedossa olevia materiaaliyhteensopimattomuuksia.

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

Tiiviste:

Katso tiivisteeseen yhteensopivuus käytettävien siirto- ja peristalttiletukujen kanssa erillisestä tietolehdestä.

#### CE-merkintä

deconex® PROZYME ACTIVE täyttää lääkitäilaitteille asetetut vaatimukset EU-direktiivin 2017/745 mukaisesti.



# deconex® PROZYME ACTIVE

## Kemialliset ja fysikaaliset ominaisuudet

pH-arvo	1 % liuksena suoloista puhdistetussa (DI) vedessä	noin 8,95
Tiheys	tiiviste	1,03 g/ml
Ulkonäkö	tiiviste	sininen

## Pakkaus

Pakkaukset, korkit ja etiketit on valmistettu kierrätettävästä polyeteenistä.

## Pakkauskoot

Pakkaustyyppi	Sisältö	Tuotenro
Pullo	1 l	524705.00-F10W
Kanisteri	5 l	524705.00-K05W
Matala kanisteri	5 l	524705.00-KK5W
Kanisteri	10 l	524705.00-K10W
Kanisteri	25 l	524705.00-K25W
200 l tynnyri	200 l	524705.00-B220

## Lisätietoja

Lue käyttöohje ja käyttöturvallisuustiedote ennen kuin alat käyttää tuotetta.

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

## Jakelija/maahantuojat:

## Valmistaja:

### Borer Chemie AG

Gewerbstrasse 13, CH-4528 Zuchwil / Sveitsi

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

office@borer.ch, www.borer.ch



advanced cleaning solutions