

Brugsanvisning

deconex® 61 DR

Desinfektionsvaskemiddel

Til brug i rengørings- og desinfektionsapparater med stort kammer



Anvendelsesområde

deconex® 61 DR er et desinfektionsvaskemiddel, der anvendes ved genforarbejdning af medicinaludstyr såsom operationsborde og beholdere i rengørings- og desinfektionsapparater med stort kammer.

Anvendelse

deconex® 61 DR er beregnet til samtidig rengøring og desinfektion i rengørings- og desinfektionsapparater med stort kammer.

Anbefalet dosering:

5 - 10 mL/L

Anbefalet brug:

Kontaktid mindst 90 sekunder ved en temperatur på ≥ 60 °C

Egenskaber

- fremragende antimikrobiel virkeevne
- pH-neutral brugsopløsning
- exceptionel materialekompatibilitet
- lav skummeffekt
- udviklet til brug kombineret med deconex® 64 NEUTRADRY som skyllemiddel

Sikkerhedsoplysninger

Se dataarket til deconex® 61 DR for at få oplysninger om industriel sikkerhed og korrekt bortskaffelse.

Opbevaring

Opbevar produktet ved temperaturer på mellem 5 og 25°C.

deconex® 61 DR

Virkeevne

Virkningspektrum	Metode	Koncentration	Kontaktid
Bakteriedræbende og svampedræbende virkning	EN 13727 / 60 °C EN 13624 / 60 °C	0,5 % 0,5 %	3 min 1,5 min
Begrænset virucid effekt: virksom gegen behüllte Viren inkl. HBV, HCV, HIV, Influenza	EN 14476 / 60 °C (BVDV og vaccinia)	0,5 % 1 %	3 min 1,5 min

Distributør / importør:

Producent:

Borer Chemie AG

Gewerbstrasse 13, 4528 Zuchwil / Schweiz

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch



Produktdataark

deconex® 61 DR

Desinfektionsvaskemiddel

Til brug i rengørings- og desinfektionsapparater med stort kammer



Ingredienser

100 g deconex® 61 DR indeholder:

6.0 g glyoxyal

2.3 g dioctyl-dimethyl-ammoniumchlorid

Hjælpestoffer:

Alkoholbaseret opløsningsmiddel, overfladeaktive sammensætninger, korrosionsbeskyttelse

Materialekompatibilitet

Egnet til:

Rustfrit stål, ædle metaller, jern, aluminium, glas, keramik, porcelæn, syntetisk harpiks, plast med undtagelse af polycarbonat, polystyren og polysulfon, i begrænset grad egnet til akrylglas.

Brugeren bør udføre relevante kompatibilitetstests for materialer, der ikke er anført her, eller kontakte Borer Chemie AG.

Ekspert rapporter

deconex® 61 DR er undersøgt i overensstemmelse med EN/ISO-standarder, hvad angår dets virkeevne. Ekspert rapporter kan fås på anmodning.

Egnetheden af deconex® 61 DR til desinfektion og rengøring af sengesteder og sengeborde i et automatisk dekontamineringskammer er også dokumenteret i ekspert rapporter.

CE-mærkning

deconex® 61 DR opfylder kravene til medicinaludstyr i henhold til direktiv 93/42/EØF.

deconex® 61 DR

Fysisk-kemiske data

pH	1 % opløsning i vandværksvand	ca. 7.4
Densitet	koncentrat	1.00 g/mL
Udseende	koncentrat	transparent, farveløs til gul

Emballering og bortskaffelse

Beholderen, tætningerne og etiketterne er fremstillet af genanvendelig polyethylen.

Ved bortskaffelse af de tomme beholdere og arbejdsopløsningen skal de lokale forskrifter for affald og spildevand overholdes.

Yderligere oplysninger

Læs brugsanvisningen og det relevante sikkerhedsdataark før brug af produktet.

Drag fordel af vores knowhow! Kontakt os for at få flere oplysninger vedrørende din specifikke anvendelse.

Beholderstørrelser

Beholdertype	Indhold	Artikelnummer
Lav dunk	5 L	505615.00-KK5W
Dunk	10 L	505615.00-K10W
Dunk	25 L	505615.00-K25W
220 L tønde	200 L	505615.00-B220
Drumtainer	200 L	505600.00-D220

Distributør / importør:

Producent:

Borer Chemie AG

Gewerbstrasse 13, 4528 Zuchwil / Schweiz

Tel +41 32 686 56 00 Fax +41 32 686 56 90

office@borer.ch, www.borer.ch

