

GLOBACLEAN®

Instrumentų valymo ir dezinfekavimo priemonė

koncentratas

Produkto savybės

- labai gerai valanti
- plataus poveikio spektro
- be aldehido, fenolio ir chloro
- ekonomiška
- galima naudoti ir mašininio plovimo įrangoje

Globaclean® tai ekonomiška, labai gerų organinių savybių turinti priemonė be aldehido, fenolio ir chloro, skirta nešvarumams šalinti, taip pat instrumentams valyti ir dezinfekuoti, sterilizacijos būdu prieš jų aukšto laipsnio dezinfekciją.

Sudėtis

didecildimetilamonio chloridas, natrio karbonatas, izotridekanolo etoksilatatas, izopropanolis.

Poveikio spektras

Gaminys turi plataus spektro baktericidinį, fungicidinį ir antivirusinį poveikį. Neturi tuberkuliocidinio poveikio!

Naudojimas

Iš koncentrato ir švaraus vandens darbinis tirpalas gaminamas pagal pageidaujamą poveikio laiką (žr. lentelę). Instrumento dalis sudėkite į tirpalu užpildytą užmerkimo vonelę su uždaru dangteliu. Įsitikinkite, kad visos dalys būtų panardintos tirpale. Pasibaigus poveikio laikui instrumentus nuplauti tekančiu vandeniu (kurio kokybė atitinka bent jau geriamojo vandens kokybę) arba steriliu vandeniu ir nusausinti nepūkuojančiu rankšluosčiu arba vienkartinio popieriniu rankšluosčiu (negalima palikti išdžiūti). Instrumentų ir priemonių nerekomenduojama tirpale laikyti ilgiau nei nurodytą poveikio laiką. Tinka naudoti tiek ultragarso voniose, tiek endoskopų plovimo įrenginiuose. Naudojant mašininio plovimo įrangoje rekomenduojama į tirpalą įpilti putojimo slopiklio.

DĖMESIO! Tiesių ir kampinių antgalių bei turbinų negalima merkti į skystį! Čia išoriniai

paviršiai apdorojami greito dezinfekavimo priemone (pvz., „Vitasept® Wipes med“) šluostant.

Tirpalo koncentracija ir poveikio laikas

	tirpalas	poveikio laikas
nelabai ištepti instrumentai:	1% (10ml/l)	5min
labai ištepti instrumentai:	3% (30ml/l)	5min
labai ištepti instrumentai (hepatito B virusas):	3% (30ml/l)	30min

Įspėjimas

Kenksminga prarijus. Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis. Labai toksiška vandens organizmams. Mūvėti apsaugines pirštines/ naudoti akių apsaugos priemones. Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būsena: *bespalvis skystis*

Kvapas: *specifinis*

pH: *ca 12 (20°C)*

Tirpumas: *visiškai tirpus bet kokių santykiu*

Tankis: *1,020 g/cm³*

Laikymo sąlygos

Žr. ant pakuotės „geriausias iki“ datą. Laikyti 5–30°C temperatūroje, saugoti nuo tiesioginės saulės spindulių.

Atliekų šalinimas

Darbinis tirpalas yra ekologiškai saugus, visos į nuotekas patenkančios aktyvios veikliosios medžiagos yra biologiškai skaidžios. Prieš utilizuodami pakuotę, perplaukite jos vidų vandeniu.

Atitiktis standartams

EN 1276, EN 1040, EN 14476, EN 13624, EN 14562, EN 14561, EN 13727

Kiti bandymų būdai

RKI/DVV, DGHM/ÖGHMP, DVG, AFNOR NFT

Pakuotė

1L butelis

5L kanistras



0537

Goodpoint Chemicals OÜ

<http://www.goodpointchemicals.com>

Urda tee 3, Jälgimäe, Saku vald, Estija

Telefonas +372 6626 511 | Faksas: +372 6626 522

info@goodpointchemicals.com