

# GLOBAQUAT® FORTE

## Veiksminga dezinfekavimo priemonė

*koncentratas*

### Produkto savybės

- veiksmingas poveikis ir prie žemų temperatūrų
- veiksmingas ir skiedžiant kietu vandeniu
- poveikis nemažėja veikiant organiniams priedams
- sporicidinis!

Globaquat® Forte tai dezinfekavimo priemonė, tinkama naudoti privačiame sektoriuje ir visuomenės sveikatos apsaugos tikslais, siekiant dezinfekuoti paviršius, medžiagas, įrangą, baldus ir įrangą viešosiose, privačiose ir pramoninėse patalpose, įskaitant ligonines ir kitas sveikatos priežiūros paslaugas teikiančių įstaigų patalpas. Priemonė tinka viešųjų, privačių ir pramoninių patalpų naudotojams, užsiimančiais su maisto, pašarų ar žmonėms ir gyvuliams skirtu geriamojo vandens gamyba, transportavimu, saugojimu ar vartojimu susijusios įrangos, reikmenų, konteinerių, stalo įrankių ir indų, paviršių arba vamzdynų dezinfekavimu. Priemonė naudojama taip pat pastatų grindims, sienoms, luboms ir kilimėliams (dezinfekuojantiems kilimėliams) bei gyvulininkystės įrangai dezinfekuoti.

### Sudėtis

didecildimetilamonio chloridas,  
monoetanolaminas, kalio karbonatas.

### Poveikio spektras

Bakterijos: *E.Coli*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus spp.* (MRSA), *Streptococcus spp.*, *Listeria spp.*, *Enterococcus faecalis*, *Acinetobacter baumannii*, *Mycoplasma spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterobacter aerogenes*, *Klebsiella pneumoniae*, *Shigella dysenteriae*, *Clostridium difficile* sporos.

Grybeliai: *Aspergillus brasiliensis*, *Candida albicans*.

Virusai: VISI veterinarinės srities virusai.

### Naudojimas

Darbinis tirpalas iš koncentrato pagaminamas priklausomai nuo pageidaujamo poveikio (žr. lentelę).

„Globaquat® Forte“ darbiniam tirpalui ruošti, siekiant geresnių valomųjų savybių, naudoti vėsu arba kambario temperatūros vandenį. Pasibaigus poveikio laikui, paviršius nuskalauti.

### Tirpalo koncentracija ir poveikio laikas

<b>Bendroji dezinfekcija</b>	1% (10ml/l)	60 min
	2% (20ml/l)	15 min
<b>Susirgus – visi veterinarinės srities virusai</b>	4% (40ml/l)	60 min
	5% (50ml/l)	30 min
<b>Sporicidinis poveikis</b>	5% (50ml/l)	60 min

### Fizikinės ir cheminės savybės

Agregatinė būseną: *skystis*  
Spalva: *skaidrus, gelsvas*  
Kvapąs: *specifinis*  
pH: *12,9*  
Tirpumas: *visiškai tirpus bet koku santykiu*  
Tankis: *1,060 g/cm<sup>3</sup>*

### Laikymo sąlygos

Žr. ant pakuotės „geriausias iki“ datą. Kad būtų išsaugota produkto kokybė, laikyti kambario temperatūroje, nelaikyti tiesioginės saulės spinduliuose ir saugoti, kad neužšaltų.

### Atitiktis standartams

EN 1276, EN 1040, EN 1650, EN 13697, EN 13704, EN 1656, EN 1657, EN 14476

### Kiti bandymų būdai

DGHM  
RKI/DVV

### Pakuotė

5L kanistras  
1000L IBC

Goodpoint Chemicals OÜ

<http://www.goodpointchemicals.com>

Urda tee 3, Jälgimäe, Saku savivaldybė, Estija  
Telefonas +372 6626 511 | Faksas: +372 6626 522

[info@goodpointchemicals.com](mailto:info@goodpointchemicals.com)