

# GLOBAQUAT® FORTE

## Tugevatoimeline desinfitseerimisvahend

*kontsentraat*

### Toote omadused

- efektiivne toime ka madalatel temperatuuridel
- efektiivne ka kareda veega lahendamisel
- toime ei vähene orgaanilise lisaaine olemasolul
- sporsiidne!

Globaquat® Forte on laia toimespektriga desinfitseerimisvahend, mida kasutatakse pindade, materjalide, seadmete, varustuse ja mööbli desinfitseerimiseks ühiskondlikes-, era- ja tööstusruumides, sh ka haiglates ja muudes tervishoiuasutustes. Sobib toidu, sööda või inimeste ja loomade joogivee tootmise-, veo, säilitamise ning tarbimisega seotud seadmete, varustuse, mahutite, söögiriistade ja –nõude, pindade ja torustike desinfitseerimiseks. Kasutatakse ka hoone põrandate, seinte, lagede ja loomakasvatuseinventari desinfitseerimiseks ning jalanõude desinfitseerimiseks desomattidel.

### Koostis

Didetsüüldimetüülammooniumkloriid, monoetanoolamiin, kaaliumkarbonaat.

### Toimespekter

Bakterid: *E.Coli*, *Salmonella spp.*, *Staphylococcus spp.* (sh MRSA), *Streptococcus spp.*, *Listeria spp.*, *Enterococcus faecalis*, *Acinetobacter baumannii*, *Mycoplasma spp.*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Enterobacter aerogenes*, *Klebsiella pneumoniae*, *Shigella dysenteriae*, *Clostridium difficile* spoorid.  
Seened: *Aspergillus brasiliensis*, *Candida albicans*.

Viirused: KÕIK veterinaarvaldkonna viirused.

### Kasutamine

Vastavalt toime vajadusele tehakse kontsentraadist töölahus (vt tabelit).

Globaquat® Forte töölahuse valmistamiseks ja puhastusomaduste paremaks saavutamiseks kasutada jahedat kuni toasooja vett. Pärast toimeaja möödumist, pinnad loputada.

### Töölahuse toimeajad

<b>Ülddesinfitseerimine</b>	1% (10ml/l)	60 min
	2% (20ml/l)	15 min
<b>Haigusjuhtumite korral, kõik veterinaarvaldkonna viirused</b>	3% (30ml/l)	60 min
	5% (50ml/l)	30 min
<b>Sporitsiidne toime</b>	5% (50ml/l)	60 min

### Füüsikalised-keemilised omadused

Füüsikaline olek: vedelik  
 Värvus: läbipaistev, kergelt kollakas  
 Lõhn: spetsiifiline  
 pH: 12,9  
 Lahustuvus: vees lahustub igas vahekorras  
 Tihedus: 1,060 g/cm<sup>3</sup>

### Säilitamine

Vt pakendil olevat kõlblik kuni kuupäeva. Et tagada toote kvaliteeti, säilitada toatemperatuuril, mitte hoida otsese päikese kiirguse käes ja vältida külmumist.

### Vastavus standarditele

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

### Teised testmeetodid

DGHM  
 RKI/DVV

### Biotsiidi registreerimistunnistuse nr: 0758/10

### Pakend

5L kanister  
 1000L IBC mahuti