

GLOBAQUAT[®]FORTE

TUGEVATOIMELINE DESINFITSEERIMISVAHEND

kontsentraat

Globaquat[®]Forte on laia toimespektriga desinfektsioonivahend, 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 pörandate, seinte, lagede ja loomakasvatuseinventari desinfitseerimiseks ning jalanõude desinfitseerimiseks desomattidel.

TOOTE OMADUSED

- efektiivne toime ka madalatel temperatuuridel
- efektiivne ka kareda veega lahjendamisel
- toime ei vähene orgaanilise lisaaine olemasolul
- sporsitsiidne!

KASUTAMINE

Kontsentraadist ja puhtast veest valmistada töölahus vastavalt toimeajale. Globaquat[®]Forte töölahuse valmistamiseks ja puhastusomaduste paremaks saavutamiseks kasutada jahedat kuni toasooja vett. Pärast toimeaja möödumist, loputada toiduga kokkupuutuvad pinnad.

TÖÖLAHUSE KONTSENTRATSIOON JA TOIMEAJAD

Ülddesinfektsioon	1%	10ml/l	60min
	2%	20ml/l	15min
Haigusjuhtumid	4%	40ml/l	60min
	5%	50ml/l	15min
Haigusjuhtumid, kõik veterinaarvaldkonna viirused	3%	30ml/l	60min
	5%	50ml/l	30min
Sporitsiidne toime	5%	50ml/l	60min

MIKROBIOLOOGILINE TOIMESPEKTER

MIKROORGANISM	TINGIMUS	KONTSENTRATSIOON	TOIMEAEG
Bakteritsiidne	puhtad tingimused	1%	60 minutit
		2%	15 minutit
	mustad tingimused	4%	60 minutit
		5%	15 minutit

<i>Clostridium difficile</i>	puhtad tingimused	5%	60 minutit
Fungitsiidne			
<i>Aspergillus brasiliensis</i>	mustad tingimused	2%	30 minutit
<i>Candida albicans</i>	mustad tingimused	2%	30 minutit
Virutsiidne			
Adenoviirus	mustad tingimused	4%	60 minutit
		5%	15 minutit
HBV/HCV, HIV	mustad tingimused	4%	60 minutit
		5%	15 minutit
Herpes simplex	mustad tingimused	4%	60 minutit
		5%	15 minutit
Influenza viirused	mustad tingimused	4%	60 minutit
		5%	15 minutit
Polüoomaviirus	mustad tingimused	2%	30 minutit
Polioviirus	mustad tingimused	4%	60 minutit
		5%	15 minutit
Noroviirus	mustad tingimused	4%	30 minutit
Rotaviirus	mustad tingimused	3%	15 minutit
Vaccinia viirus	mustad tingimused	2%	5 minutit
Aafrika sigade katk	mustad tingimused	3%	60 minutit
		5%	30 minutit
Circoviirus	mustad tingimused	3%	60 minutit
		5%	30 minutit
Gumboroviirus	mustad tingimused	3%	60 minutit
		5%	30 minutit
Lindude gripp	mustad tingimused	3%	60 minutit
		5%	30 minutit
Parvoviirus	mustad tingimused	3%	60 minutit
		5%	30 minutit
Reoviirus	mustad tingimused	3%	60 minutit
		5%	30 minutit
ECBO	mustad tingimused	3%	60 minutit
		5%	30 minutit

VASTAVUS STANDARDITELE

EN 1040, EN 1276, EN 13697, EN 13704, EN 14476, EN 1650, EN 1656, EN 1657, DVV/RKI, DGHM

SÄILITAMINE

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

UTILISEERIMINE

Töölahus on ökoloogiliselt ohutu, kõik aktiivsed toimeained on äravoolus biolagunevad. Plastpakendi materjalid on taaskasutatavad. Kogumiseks tuleks plastpakend veega loputada ning pudel ja kork eraldada. Toodete transportkast kogutakse vanapaberi konteinerisse. Tagatud on pakendi ja toote kokkusobivus.

OHUTUSALANE TEAVE

Täiendava ohutusteabe leiate toote ohutuskaardilt.

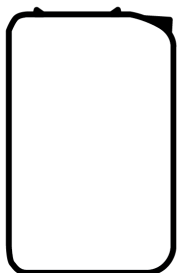
KOOSTIS

didetsüüdimetüülammooniumkloriid, monoetanoolamiin, kaaliumkarbonaat

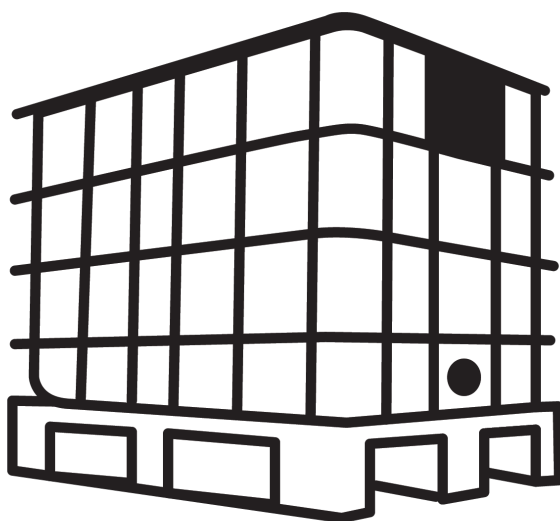
pH 13

Kasutage desinfitseerimisvahendeid ohutult. Enne kasutamist lugege kindlasti läbi etikett ja tooteteave.

PAKENDID



25L kanister



1000L IBC mahuti



Goodpoint Chemicals OÜ
Urda tee 2/1, Jälgimäe 76404,
Saku vald, Harjumaa, Estonia
www.goodpointchemicals.com
info@goodpointchemicals.com

