

GLOBAQUAT® RTU med

Alkoholiton ja materiaaliystävällinen puhdistus- ja desinfiointiaine

valmis liuos

Tuotteen ominaisuudet

- alkoholiton, ei sisällä aldehydejä
- ei sisällä hajusteita eikä väriaineita
- nopea vaikutusaika (1 minuutti)
- laaja materiaalien yhteensopivuus
- erittäin hyvä puhdistuskyky
- helppo käyttää

Kolmen eri kvaternäärisen ammoniumyhdisteen ja pinta-aktiivisen aineen ainutlaatuinen yhdistelmä antaa tuotteelle erinomaiset puhdistus- ja desinfiointiominaisuudet.

Koostumus

kolme erilaista kvaternääristä ammoniumyhdistettä 0,75%

Käyttö

Käytetään lääkinnällisten laitteiden, ultraääniantureiden, hammashoidon potilastuolien, akrylipintojen, erilaisten muovien, näyttöjen, johtojen, patjojen ym. puhdistamiseen ja desinfiointiin.

Levitetään pinnalle suihkuttamalla tai liinalla. Annetaan vaikuttaa 1 minuutti ja pyyhitään sen jälkeen puhtaalla liinalla tai kertakäyttöpyyhkellä.

Vaikutusspektri

Pintojen desinfiointi (pyyhittäessä)

Bakterisidinen (EN 1276, DGHM)	1 min
Virusidinen (HBV, HIV, HCV)	1 min
Rota, Vaccinia	1 min
Noro-virus	30 min

Fysikaalis-kemialliset ominaisuudet

Fysikaalinen olomuoto: *kevyesti opalisoiva neste*

Väri: *väritön*

Haju: *tyypillinen*

pH: *7,0-7,5 (25°C)*

Liukenevuus: *täysin, kaikissa suhteissa*

Tiheys: *0,98 – 1,01 g/cm³ (20°C)*

Säilytys

Ks. pakkaukseen merkitty viimeinen käyttöpäivä. Tuotteen laadun takaamiseksi on se säilytettävä huoneenlämmössä, suojattava suoralta auringonvalolta ja vältettävä jäätymistä.

Kierrätys

Toimita tuotteen jäännökset ja tyhjät pakkaukset jätehuoltoyritykselle, jolla on asianmukainen toimilupa.

Vastaavuus standardeihin

EN 14476, EN 1276, EN 1040, EN 13697, EN 1275

Muut testausmenetelmät

DGHM, DVG, DVV/RKI

„Vaikutus akryylilasille“

Röhm GmbH

Pakkaus

500ml suihkepullo
5L kanisteri



0537



Goodpoint Chemicals OÜ

<http://www.goodpointchemicals.com>

Urda tee 3, Jälgimäe, Saku vald, Viro

Puhelin +372 6626 511 | Faksi: +372 6626 522

info@goodpointchemicals.com