

GLOBACID® ID

valmis liuos

Amiinipohjainen instrumenttien puhdistus- ja desinfiointiaine

valmis liuos

Tuotteen ominaisuudet

- laajavaikutteinen
- erinomaiset orgaanisen lian puhdistusominaisuudet
- ei sisällä aldehydi-, fenoli- eikä kloori
- metallista ja kaikista keinomateriaaleista valmistettujen instrumenttien ja tarvikkeiden sekä kaikkien endoskooppien esi- ja loppudesinfektioon
- sopii käytettäväksi sekä ultraäänialtaissa että endoskooppien pesukoneissa.

Koostumus

kvaternääriset ammoniumyhdisteet 18%, amiini 14%, ionittomat tensidit, kompleksinmuodostaja, korroosionestoaineet

Vaikutusspektri

Valmisteella on virusidinen (HBV, HCV, HIV, papova ym), bakterisidinen (MRSA, *E.coli*, *E.hirae*, *P.aeruginosa*, *Mycobacterium* ym) ja fungisidinen (*C.albicans* ym) vaikutus.

Käyttö

Sumuta valmistetta osiin purettujen instrumenttien päälle tai aseta osiin puretut instrumentit kannella suljettavaan käyttöliuoksella täytettyyn liotusastiaan. Tarkista, että koko välineistö on liuoksen peitossa. Vaikutusajan jälkeen huuhto instrumentit juoksevalla vedellä (vähintään juomaveden laatusella) tai steriilillä vedellä ja kuivaa nukattomalla liinalla tai kertakäyttöisillä paperipyyhkeillä (älä laita kuivumaan ilmaan). Instrumentteja/tarvikkeita ei ole suositeltavaa pitää liuoksessa yli vaikutusajan.

Huom.! Hammashoidossa käytettäviä kulma- ja käsikappaleita ja turbiineja ei saa kastaa nesteeseen. Niiden ulkopinnat käsitellään pyyhkäisemällä pikadesinfektioaineella (esim. Vitasept® Wipes med).

Vaikutusaika

5 min.

Huom.! Vältä kosketusta aldehydipohjaisten valmisteiden kanssa! Siitä syystä aikaisemmin aldehydipohjaisella valmisteella käsitellyt pinnat ja instrumentit tulee puhdistaa aldehydijäänteistä.

Aineen kanssa työskenneltäessä tulee käyttää suojakäsineitä ja silmä- ja/tai kasv suojausta. Vältä joutumista ympäristöön.

Fysikaalis-kemialliset ominaisuudet

Fysikaalinen olomuoto: *vaaleankeltainen neste*

Haju: *luonteenomainen amiinille*

pH: *ca 10,9*

Liukenevuus: *liukenee vedessä kaikissa suhteissa*

Tiheys: *1,011 g/cm³ (20°C)*

Säilytys

Ks. pakkaukseen merkitty viimeinen käyttöpäivä. Säilytä 5–30°C:n lämpötilassa suojassa suoralta auringonsäteilyltä.

Kierrätys

Käyttöliuos on ympäristölle haitatonta, ja kaikki vaikuttavat aineet ovat viemärissä biohajoavia. Huuhto pakkauksen sisäpuoli vedellä ennen pakkauksen kierrättämistä.

Vastaavuus standardeihin

EN 1276, EN 1650, EN 13727, EN 14348, EN 14562, EN 13624, EN 14561, EN 14476

Muut testausmenetelmät

DVG, DVV/RKI, DGHM/ÖGHMP, Karl Storz endoscope

Pakkaus

500ml suihkepullo

5L kanisteri



Goodpoint Chemicals OÜ

<http://www.goodpointchemicals.com>

Urda tee 3, Jälgimäe, Saku vald, Viro

Puhelin +372 662 6511 | Faksi +372 662 6522

info@goodpointchemicals.com