

ProCare

Med 10 MA

Miedosti emäksinen monitoimipesuaine automatisoituun käsittelyyn

Käyttöohjeet

Käyttö

ProCare Med 10 MA on materiaalia säästävä, pesu- ja desinfektiolaitteiden käytettävä pesuaine, joka koostuu edistyksellisestä entsyymien ja tensidien yhdistelmästä. Sitä käytetään uudelleenkäytettävien, lämmönkestävien, lämpöherkkien, invasiivisten ja ei-invasiivisten lääkinnällisten laitteiden, kuten kirurgisten, mikrokirurgisten ja mini-invasiivisissa leikkauksissa käytettävien instrumenttien, jäykkien endoskooppien sekä anestesia- ja hengityslaitteiden, osastotarvikkeiden, alumiinisten sterilointisäiliöiden ja muiden lääkinnällisten laitteiden automatisoituun käsittelyyn.

Ominaisuudet

Ainutlaatuisen koostumuksensa ProCare Med 10 MA poistaa tehokkaasti useita erilaisia orgaanisia epäpuhtauksia, kuten verta, kudospäämiä ja limaa, eri materiaaleista valmistetuista lääkinnällisistä laitteista. Tehonsa ja useiden käyttötapojensa lisäksi ProCare Med 10 MA -tuotteella on seuraavat ominaisuudet:

- erinomainen materiaalien yhteensopivuus
- matalavaahtoinen
- voidaan käyttää neutraloinnin kanssa tai ilman sitä
- ei sisällä EDTA:ta
- ei sisällä NTA:ta
- ei sisällä hajusteita tai väriaineita
- biohajoava.

Materiaalien yhteensopivuus

Soveltuu seuraaville: ruostumaton teräs, (eloksoitu) alumiini, titaani, lääkinnällisissä laitteissa käytetyt ei-rautametallit, kromatut materiaalit, muovimateriaalit, elastomeerit, mukaan lukien polyuretaani ja silikoni, kumi, lateksi, polytetrafluorieteeni (PTFE kuten Teflon), keramiikka ja lasi. Yhteensopimattomia materiaaleja ei ole tiedossa.

Jos haluat lisätietoja muista kuin edellä mainituista materiaaleista, voit kysyä materiaalin yhteensopivuudesta paikalliselta edustajalta.

Annostelu ja käyttö

Optimaalinen annostelu riippuu muun muassa veden kovuudesta ja epäpuhtauden tyypistä. Yleisesti suositellaan käyttämään suoiloista puhdistettua vettä tai käänteisosmoosivettä, jotta saadaan optimaaliset puhdistustulokset.

Käytännössä 1–6 mL/L:n annostus tuottaa hyvät tulokset vähintään 5 minuutin käsittelyllä 50–65 °C:ssa. Epäsuotuisissa olosuhteissa voidaan käyttää enintään 10 mL/L. ProCare Med 10 MA -tuotetta suositellaan annosteltavaksi 35–45 °C:n lämpötilassa.

Puhdistusvaiheen jälkeen on suoritettava kunnollinen, vähintään yhden minuutin kestävä väliluuhtelu vedellä, johon voidaan tarvittaessa annostella ProCare Med 30 C -tuotetta. Jos ProCare Med 30 C -tuotetta käytetään, katso lisätietoja sen käyttöohjeista.

Silmäinstrumentteja käsiteltäessä täytyy suorittaa toinen väliluuhtelu suoiloista puhdistetulla vedellä.

Miele- ja Steelco-pesu- ja desinfektiolaitteiden käyttöohjeissa on yksityiskohtaiset tiedot kokonaisista ohjelmista eri lääketieteen aloille.

Huomautus!

Ei saa sekoittaa muiden tuotteiden kanssa! • Jos vaihdat tuotteita, ota yhteys Miele-/Steelco-palveluun. • Käsittelyssä on noudatettava kaikkia lääkinnällisiä laitteita koskevia asetuksia sekä asianmukaisia hyväksytyjä prosesseja. • Suorituskyvyn hyväksyntä vaaditaan kansallisten ohjeiden ja/tai EN ISO 15883 -standardin mukaisesti. • Lisäksi on noudatettava ISO 17664 -standardin määräyksiin liittyviä instrumenttien valmistajien antamia suosituksia uudelleen käsittelystä. • Miele-/Steelco-pesu- ja desinfektiolaitteiden käyttöohjeita on noudatettava. • Jos käytössä on muu kuin Mielen/Steelcon toimittama pesu- ja desinfektio-laite, on noudatettava pesu- ja desinfektio-laitteen valmistajan toimittamia käyttöohjeita.

ProCare

Med 10 MA

Miedosti emäksinen monitoimipesuaine automatisoituun käsittelyyn

Tekniset tiedot

Tiheys (tiiviste): 1.1 g/mL

pH-arvo (1 %:n liuos suoloista puhdistetussa vedessä): noin 10.0

Ulkonäkö (tiiviste): kirkas, keltainen

Ainesosat

Tensidit, entsyymit sekä kompleksinmuodostajat, liuotusaineet, sekvestrausaineet, säilöntäaine

Kuljetus ja varastointi

Tuote on kuljetettava ja säilytettävä 5–25 °C:n lämpötilassa.

Tämä lääkinällinen laite on herkkä kylmille lämpötiloille. Jos ympäristön lämpötila kuljetettaessa on todennäköisesti alle 5 °C, tuote on kuljetettava lämpötilavalvotussa kuorma-auto-/merikontissa, jonka lämpötila on yli 5 °C. Jos kuljetettaessa tuote joutuu olemaan yli kymmenen tuntia enintään -5 asteen lämpötilassa, on tuote suojattava suojakuomulla.

Hävittäminen ja kierrätys

Säiliöt, kierrekorkit ja etiketit on valmistettu kierrätettävästä polyeteenistä. Käytettyjen säiliöiden hävittämisessä on noudatettava paikallisia jätteen ja jäteveden käsittelymääräyksiä riippumatta siitä, sisältävätkö säiliöt tuotejäämiä tai käsittelyliuosta.

Lisätietoja käyttämättömän tuotteen hävittämisestä on käyttöturvallisuustiedotteessa.

Turvallisuustiedot

Lisätietoja työturvallisuudesta on käyttöturvallisuustiedotteessa.

CE-merkintä

ProCare Med 10 MA täyttää lääkinällisiä laitteita koskevan asetuksen (EU) 2017/745 vaatimukset.

Saatavuus

Nykyisiä säiliökokoja koskevia tietoja saa paikalliselta edustajalta.

Yhteystiedot

Saksa

Miele & Cie. KG
Carl-Miele-Straße 29
33332 Gütersloh
Telefon +49 (0) 8002244644
vertrieb@miele-professional.de
www.miele.de/professional

Suomi

Miele Oy
Porttikaari 6
01200 VANTAA
Tel. +358 9 87597-500
Fax +358 9 87597-299
asiakaspalvelu@miele.fi
professional@miele.fi
www.miele.fi/professional

Italia

Steelco S.p.A.
Via Balegante 27,
31039 Riese Pio X (TV)
Tel: +39 0423 7561
www.steelcogroup.com

Valmistaja

Sveitsi
Borer Chemie AG
Gewerbstrasse 13
4528 Zuchwil
Tel +41 32 686 56 00
office@borer.ch
www.borer.ch