

Kaiko–neodisher® Septo DN

PESU– JA DESINFEKTIOAINEET

Desinfointiaine joustavien endoskooppien ja lämpölabiilien instrumenttien automaattiseen uudelleen-
käsittelyyn

Yleistä

Nestemäinen desinfointiaine.

Käyttökohteet

- Taipuisien endoskooppien ja lämpölabiilien instrumenttien korkeatasoinen desinfointi pesurin desinfiointilaitteissa

Ominaisuudet

- Erittäin vähäinen haju
- Hyvä materiaaliyhteensopivuus. Sopii kaikkien johtavien valmistajien endoskoopeille
- Ei sisällä formaldehydiä eikä kvaternaarisia ammoniumyhdisteitä
- Desinfointiteho on testattu ja vahvistettu standardin EN 14885 mukaisesti. Siksi neodisher Septo DN täyttää joustavien endoskooppien desinfointiaineille asetetut vaatimukset standardin DIN EN ISO 15883-4 mukaisesti.
- IHO1 desinfointiaineiden luettelossa



neodisher Septo DN

Lähes hajuton

Hyvä materiaaliyhteensopivuus

Ei sisällä formaldehydiä

DIN EN ISO 15883-4 mukainen

Ympäristöystävällinen

Suorituskyky

- Bakterisidinen, fungisidinen, mykobakteeri- ja virusidinen vaikutus. Varmistettu eurooppalaisten standardien mukaisella sertifiointilla
- Puhdistusvaiheessa suositellaan neodisher MediClean forte -pesuainetta
- Automaattinen uudelleen käsittely neodisher MediClean fortella ja neodisher Septo DN:llä täyttää standardin DIN EN ISO 15883-4 vaatimukset koskien bakteerien vähentämistä > 9 login vaiheissa koko prosessin ajan.

Käyttö ja annostelu

neodisher Septo DN:ää käytetään pesukonedesinfiointilaitteissa. neodisher Septo DN annostellaan pesurin desinfiointilaitteeseen integroidun annostelulaitteen kautta desinfiointivaiheen alussa.

Seuraavia parametreja on noudatettava alla mainitun aktiivisuusspektrin saavuttamiseksi:

bakterisidinen, fungisidinen, mykobakterisidinen ja virusidinen aktiivisuus	30 ml/l (3.0 %) 15 min. 20 ml/l (2.0 %) 30 min. 10 ml/l (1.0 %) 60 min.
---	---

Vesitahrojen välttämiseksi on suositeltavaa käyttää deionisoitua vettä viimeisessä huuhtelussa.

Vleiset käyttöohjeet

- Vain ammattikäyttöön.
- Neodisher Septo DN -työliuos on huuhdeltava kokonaan pois vedellä (mieluiten deionisoidulla vedellä).
- Huuhtelevat annostelujärjestelmä, mukaan lukien imuletku, vedellä ennen tuotteen vaihtamista.
- Uudelleen käsittelyn tulee noudattaa kaikkia lääkinnällisiä laitteita koskevien määräysten mukaisia määräyksiä, ja se tulee suorittaa asianmukaisilla validoiduilla prosesseilla.
- Noudata lääkinnällisten laitteiden valmistajien uudelleen käsittelysuosituksia standardin DIN EN ISO 17664 vaatimusten mukaisesti.
- Noudata pesukonedesinfiointilaitteen valmistajan antamia ohjeita.

Tekniset tiedot

pH-arvo	4,3 (1,0 %, määritetty deionisoidussa vedessä, 20 °C)
Viskositeetti	< 10 mPa s (tiiviste, 20 °C)
Tiheys	noin 1,0 g/cm ³ (20 °C)

Ainesosat

Vaikuttavat aineet 100 g:ssa: 10,5 g glutaraalia

Asiantuntijaraportit

Desinfiointitoiminta on vahvistettu sertifiointilla. Asiantuntijaraportit ovat saatavilla pyynnöstä.

CE-Merkki



neodisher Septo DN noudattaa eurooppalaisia lääkinnällisiä laitteita koskevia ohjeita.

Jos tuotteen kanssa tapahtuu vakava vaaratilanne, ilmoita siitä valmistajalle ja toimivaltaiselle kansalliselle viranomaiselle.

Varastointitiedot

Säilytä aina lämpötilassa 0 °C—30 °C. Älä altista suoralle auringonvalolle.

Käytettävissä 3 vuotta, kun sitä säilytetään suositusten mukaisesti. Viimeinen käyttöpäivä on etiketissä tiimalasisymbolin jälkeen.

Vaara- ja turvalausekkeet

Katso turvallisuustiedot EU-käyttöturvallisuustiedotteista. Hävitä kun astia on tyhjä ja suljettu. Tuotejäämien hävittäminen, katso käyttöturvallisuustiedote.