

Kaiko–neodisher®N

PESU– JA DESINFEKTIOAINEET

Emäksisten jäämien neutralointiin pesu– ja desinfektiokoneissa. Välineiden, laboratoriolasiesineiden ja eläinhäkkien jälleen käsittelyyn.

Yleistä

Emäksisten jäämien neutralointiin pesu/ desinfektiokoneissa, sekä esipuhdistukseen lasi- tavaralle ja eläinhäkeille.

Sopii kirurgisille instrumenteille, anestesiavälineille, erilaisille astioille, kirurgisille kengille, laboratorion lasitavaroille, tuppuloille sekä muille lääketieteellisi- lle laitteille.

Pinta–aktiivisista aineista vapaa hapan pesuaine ja neutraloiva aine.

Neodisher®N poistaa värimuutokset, kalkin, virtsan ja muut happamaan liukenevat pinnat. Se huuhtoutuu helposti.

Neodisher®N sopii lasista, keraamisesta materiaalis- ta, ruostumattomasta teräksestä, haponkestävästä muovista ja kumista valmistettujen astioiden auto- maattiseen puhdistukseen ja neutralointiin.

Neodisher®N ei sovellu kevytmetalliseoksille, kromi- ja nikkelipinnoitetuille osille sekä anodisoidulle alu- miinille



Neodisher®N

Neutralointiin

Esipuhdistukseen

Sopii eri materiaaleille

Ammattikäyttöön

Eri pakkauskokoja

Käyttö ja annostelu

- Pesuainetta käytetään pesu/desinfointilaitteissa instrumenttien neutralointiin.
- Laboratorion lasiesineiden ja eläinhäkkien esipuhdistukseen / puhdistukseen.

Seuraavia parametreja on noudatettava käytettäessä pesuainetta:

Neutralointiin pesu/desinfektio-koneissa	1–2 ml/l
Lasiastioiden esikäsitteilyyn	2–4 ml/l, 40–60 °C
Eläinhäkkien automaattiseen pesuun	3–4 ml/l, 60–80 °C



Yleisiä tietoja

- Käytä annosteluun sopivia annostelulaitteita/tarvikkeita
- Vesitahrojen välttämiseksi suositellaan deionisoidun veden käyttöä lopulliseen huuhteluun
- Neodisher N liuos on huuhdeltava kokonaan (mieluiten deionisoidulla vedellä)
- Kun käytetään pesuainetta esipuhdistukseen, puhdistuksessa on kiinnitettävä huomiota siihen, että pestävät esineet, kone ja tyhjennysputket ovat haponkestäviä. Tyhjennettävä liuos on neutraloitava ennen tyhjennystä
- Älä sekoita muiden tuotteiden kanssa. Huuhtelee annostelujärjestelmä mukaan lukien imuletku vedellä ennen tuotteen vaihtamista
- Noudata laitteen valmistajan suosituksia DIN EN ISO 17664 -standardin vaatimusten mukaisesti. Laitteen valmistajan antamia ohjeita on noudatettava.
- Pakkauskoot: Kanisterit 5 l, 12 kg ja 25 kg. Tynnyrit 290 kg ja 1000 kg. Pullot 12 x 1 litraa.
- Vain ammattikäyttöön

Tekniset tiedot

- pH-alue: 2.2–1.4 (1–4 ml/l, pehmetyllä vedellä 14 °d => 0 °d, 20 °C)
- Viskositeetti: < 10 mPa s (tiiviste, 20 °C)
- Tiheys: 1.5.g/ cm³ (20 °C)
- Titrauskerroin 0.16

Ainesosat

Ainesosat EU-määräyksen nro. 648/2004 mukaan:

- > 30 € fosfaattia

CE-merkki

Neodisher N täyttää lääketieteellistä lainsäädäntöä koskevat vaatimukset direktiivin 93/42/EU mukaisesti.

Säilytys ja varastointi

Säilytä viileässä, jäätymiseltä suojatussa paikassa. Varastoinnin säilyvyysaika 4 vuotta.

Vaara- ja turvalausekkeet

Hävitä astia, kun se on tyhjä ja suljettu. Katso tuotteen jäämien hävittäminen käyttöturvallisuustiedotteesta. Lisätietoja turvallisuustiedoista on EU-käyttöturvallisuustiedotteissa.