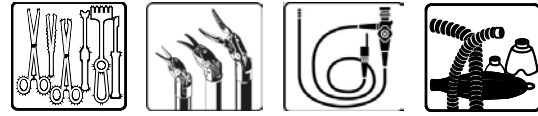




neodisher® MediClean forte



Reinigingsmiddel voor thermostabiele en thermolabiele instrumenten



Vloeibaar concentraat

Belangrijkste toepassingsgebied:

- Machinale reiniging van thermostabiele en thermolabiele instrumenten, instrumentarium voor Minimale Invasieve Chirurgie, micro-instrumentarium, flexibele endoscopen, anesthesietoebehoren, containers en overige medische gebruiksvoorwerpen.
- Manuele reiniging van thermostabiele en thermolabiele instrumenten in dompel en ultrasoonbaden.
- Ook geschikt voor manuele en machinele reiniging van “Da Vinci EndoWrist” instrumenten.

Werking spectrum:

- Effectieve verwijdering van opgedroogd en gedenatureerd bloed.
- Bewerkstelligt een sterke afbraak van organisch materiaal en voorkomt hernieuwde afzetting van eiwit residuen.
- Voldoet aan de actuele aanbevelingen van het Robert Koch Instituut (RKI) om het risico te minimaliseren van de overdracht van de nieuwste varianten van de Creutzfeldt-Jakob ziekte (vCJK).
- Verwijdert pathogene Prion-eiwitten van verschillende Prion teststammen, inclusief de vCJD teststam met > 2 log niveaus (1%, 55 °C, 10 min)¹.
- Geschikt voor rvs, instrumentenstaal, optieken en de gebruikelijke kunststoffen en materialen van anesthesietoebehoren.
- Geëloxeerd aluminium altijd vóóraf op bestendigheid testen.
- Ondersteunt het verwijderen van biofilms.

Eigenschappen:

- Zeer goede bescherming van het materiaal.
- Uitstekende reinigende werking als gevolg van de unieke formule op basis van alkalische stoffen, enzymen en oppervlakte-actieve stoffen.

- Bij gebruik in handmatige voorreiniging is geen spoeling van de reinigungsoplossing nodig voor de daaropvolgende machinale reiniging.
- Geen neutralisatie stap voor machinale verwerking vereist, daardoor kortere programma's.
- Vrij van etikettering: niet als gevaarlijke stof gelabeld.

Dosering en gebruik:

neodisher MediClean forte kan worden gebruikt in zowel reinigungs- en desinfectieautomaten als in dompel- of ultrasoonbaden. De dosering is ondermeer afhankelijk van de toepassing en de verontreinigungsgraad van de voorwerpen. De volgende parameters worden aanbevolen bij gebruik van neodisher MediClean forte:

Machinale reiniging van thermostabiele en thermolabiele instrumenten	2 - 10 ml/l (0,2 - 1,0 %)*, 40 - 60 °C, 5 - 10 min
Machinale reiniging van flexibele endoscopen en endoscopische accessoires	5 ml/l (0,5 %), 35 - 55 °C, 5 min
Machinale reiniging van da Vinci-EndoWrist-Instrumenten	8 ml/l (0,8 %), 40 - 55 °C, 10 - 30 min**
Handmatige reiniging van thermostabiele en thermolabiele instrumenten in dompel- en ultrasoon baden	5 - 20 ml/l (0,5 - 2 %)*, max. 40 °C, 10 - 30 min
Handmatige reiniging van flexibele endoscopen en endoscopische accessoires in dompel- en ultrasoon baden	5 - 30 ml/l (0,5 - 3 %)*, max. 40 °C, 5 - 10 min
Handmatige reiniging van da Vinci-EndoWrist-Instrumenten in dompel- en ultrasoon baden	10 ml/l (1,0 %), max. 40 °C

* De dosering is afhankelijk van de vervuilinggraad

** Afhankelijk van de aanbeveling van de fabrikant van de reiniging en desinfectie-apparatuur

Voor de dosering moet geschikte doseerapparatuur worden gebruikt.

¹Beoordeling van het vermogen van neodisher MediClean Mediclean Forte te inactiveren en / of verwijderen van overdraagbare spongiforme encefalopathieën (TSE's, prionen) agenten van oppervlakken van medische en chirurgische apparatuur, na directe inoculatie van experimenteel besmette oppervlakken - Service d'Etude des Prions et des Infections Atypiques



neodisher® MediClean forte

Zowel bij de reinigingsfase als bij de slotspoeling wordt het gebruik van demiwater aanbevolen. De gebruikelijke neutralisatie stap kan worden overgeslagen. Bij ooginstrumentarium adviseren wij vóór de eindspoeling nog een extra tussenspoeling met water.

De gebruiksooplossing bij handmatige reiniging moet ten minste elke werkdag worden vernieuwd en bij zichtbare verontreiniging.

Algemene gebruiksinstructie:

- Alleen voor professioneel gebruik!
- Niet vermengen met andere producten.
- Voor gebruik van ander product het doseersysteem inclusief bijbehorende aanzuigslangen met water doorspoelen.
- De reiniging en desinfectie moet in overeenstemming met de richtlijn voor medische hulpmiddelen worden uitgevoerd in passende gevalideerde processen.
- Die neodisher MediClean forte gebruiksooplossing moet volledig met water afgespoeld worden (bij voorkeur met demi-water).
- Let ook op de aanwijzingen van de instrumenten fabrikant voor reinigen en desinfecteren volgens de DIN en ISO 17664 richtlijnen.
- Let ook op de aanwijzingen van de fabrikant van de reiniging- en desinfectie machine.

Testrapport:

Het testrapport voor het reinigen van da Vinci instrumenten, is op verzoek opvraagbaar.

Product gegevens:

pH-Waarde	10,4 - 10,8 (2 - 10 ml/l, gedemineraliseerd water, 20 °C) De pH-waarde kan afwijken in leidingwater, onthard water of doorversleping uit het voorwaswater.
Soortelijk gewicht	1,1 g/cm ³ (20 °C)
Viscositeit	< 10 mPa s (concentraat, 20 °C)
Titratie factor	0,77 (volgens neodisher MediClean forte titratie voorschriften)

Samenstelling:

Conform EG detergentenrichtlijn 648/2004:

< 5 % nietionische en anionische tensiden en enzymen

CE-markering: CE

neodisher MediClean forte voldoet aan de eisen van Richtlijn 93/42/EWG, bijlage I over medische producten.

Opslag informatie:

Vorstvrij, altijd bij een temperatuur tussen 0 en 25 °C.

Houdbaarheid bij correcte opslag: 24 maanden.

Voor de vervaldatum wordt verwezen naar de stempel op het etiket achter het zandloper symbool

Tijdens de opslag kan een verandering in kleur optreden, dit heeft geen invloed op de werking.

Bijzondere gevaar en veiligheidsaanbevelingen:

neodisher MediClean forte is niet als gevaarlijke stof gelabeld.

Lege verpakkingen (eventueel met productresten) afgesloten afvoeren als chemisch afval in overeenstemming met algemeen wettelijke voorschriften en eventuele plaatselijke verordeningen. Lege en grondig omgespoelde verpakkingen kunnen als bedrijfsafval beschouwd worden en dienovereenkomstig afgevoerd worden.

Zie ook het Veiligheids Informatie Blad (rubriek 13).

Deze is verkrijgbaar op www.drweigert.nl onder het kopje "Downloads".

Verpakking	Inhoud	Bestelnummer
Flacon	4 x 1L	405078
Can	5 L	405033
Can	10 L	405030
Can	20 L	405026
Vat	200 L	405013
Vat met RFID	200 L	405014

MB 4050/03-2

Versie 02-2018

Vervangt 05-2015

Bovengenoemde gegevens werden met de meeste zorg samengesteld op basis van huidige kennis en ervaring. Aangezien het gebruik van bovengenoemde(e) product(en) buiten onze controle plaatsvindt kan Dr. Weigert Nederland B.V. niet aansprakelijk worden gesteld voor schade, in welke vorm dan ook, als gevolg van een onjuiste toepassing. Hiermee vervallen alle voorgaande uitgaven. Wijzigingen, in welke vorm dan ook, voorbehouden; zie voor de meest actuele versie onze website www.drweigert.nl