



neodisher® MediClean forte

Přípravek pro mytí termostabilních a termolabilních materiálů, tekutý koncentrát

Hlavní oblast použití:

Strojní mytí termostabilních a termolabilních nástrojů včetně MIC-nástrojů, mikronástrojů, flexibilních endoskopů, anesteziologického vybavení, kontejnerů a jiných zdravotnicko-technických potřeb. Pro ruční mytí termostabilních a termolabilních nástrojů ponorné nebo ultrazvukové lázni. Rovněž je vhodný pro ruční a strojní mytí da Vinci-EndoWirst-nástrojů.

Charakteristika:

neodisher® MediClean forte je alkalický čisticí prostředek, který spolehlivě odstraňuje zbytky zaschlé a denaturované krve a současně je vysoce šetrný k materiálu. Působí také na silné organické nečistoty a zabírá redispozici proteinových zbytků. Splňuje aktuální požadavky RKI na přípravu zdravotnických prostředků pro minimalizaci rizika přenosu nové varianty Creutzfeldt Jakobovy nemoci. Podporuje odstraňování biofilmů.

Vůči pracovnímu roztoku neodisher® MediClean forte je odolná nerezová ocel, nástrojová ocel, optika, běžné umělé hmoty i anesteziologické materiály. Eloxovaný hliník je nutno předem vyzkoušet.

Použití a dávkování:

neodisher® MediClean forte je možné používat v mycích a dezinfekčních automatech a také v ponorné a ultrazvukové lázni. Dávkování přípravku je m.j. závislé na oblasti použití a stupni znečištění materiálu. Přípravek je použitelný při přípravě da Vinci-EndoWirst-nástrojů všemi možnostmi ručního předčištění, ošetřením pomocí ultrazvukové čističky a pro strojní mycí proces.

Pro strojní čištění nástrojů: 0,2 – 1,0 obj. % (2 - 10 ml/l např. 40 – 60 °C), 10 minut. Pro docílení pH>10 je třeba použít dávkování 5 – 10 ml/l.

Pro mytí a závěrečný oplach doporučujeme použití demineralizované vody. Neutralizační krok je možné vynechat. Při mytí očních nástrojů doporučujeme zařadit oplach vodou před závěrečným oplachem.

Pro strojní mytí flexibilních endoskopů: 0,5 % (5 ml/l při 35 – 55 °C, 5 min)

Pro strojní mytí da Vinci-EndoWirst-nástrojů: 0,8 % (8 ml/l při 40 – 55 °C, 10 – 30 min – v závislosti na doporučení výrobce mycího a dezinfekčního automatu)

Pro ruční mytí nástrojů v ponorné a v ultrazvukové lázni: 0,5 - 2 % (5 – 20 ml/l), 10 – 30 min, teplota max. 40 °C. Pracovní roztoky je nutné obnovovat nejméně jednou denně.

Pro ruční mytí flexibilních endoskopů a příslušenství v ponorné a ultrazvukové lázni: 0,5 - 3 % (5 – 30 ml/l), 5 – 10 min, teplota max. 40 °C. Pracovní roztoky je nutné obnovovat nejméně jednou denně.

Pro ruční mytí da Vinci-EndoWirst-nástrojů v ponorné a ultrazvukové lázni: 1,0 % (10 ml/l, max. 40 °C).

Následně musí být roztok neodisher® MediClean forte plně odstraněn účinným oplachem. Nesměšujte s jinými přípravky.

Před změnou přípravku je třeba vypláchnout dávkovač a přívodní hadice vodou.

Technické údaje:

Specifická hmotnost (20 °C): 1,1 g/cm³.

Oblast pH (určena v plně demineralizované vodě, 20 °C) 2-10 ml/l: 10,4 - 10,8.

Viskozita (koncentrát, 20 °C): < 10 mPa.s.

Titrační faktor: 0,77 (dle speciálního návodu k titraci pro neodisher® MediClean forte).

Složení:

< 5 % neionogenních a anionaktivních tenzidů

Další látky: enzymy

Pokyny ke skladování:

Skladovat v chladu, avšak při teplotě nad bodem mrazu (0 – 25 °C). Při správném skladování je doba použitelnosti 2 roky od data výroby.

Upozornění na nebezpečí a bezpečnostní pokyny:

Viz. bezpečnostní list přípravku.

