



neodisher[®] Septo DN

tekutý dezinfekční prostředek pro strojní ošetření flexibilních endoskopů a termolabilních zdravotnických prostředků baktericidní, fungicidní, mykobaktericidní, virucidní účinek

- Hlavní oblasti použití:** Strojní dezinfekce flexibilních endoskopů a jiných termolabilních nástrojů.
- Charakteristika:** neodisher[®] Septo DN je mírně pěnový, pH neutrální dezinfekční prostředek s rozsáhlým baktericidním, fungicidním, mykobaktericidním účinkem a virucidním účinkem. Pro fázi čištění doporučujeme použít přípravek neodisher[®] MediClean forte. Takový strojní mycí a dezinfekční proces splňuje požadavky na EN ISO 15883-4 na redukci mikroorganismů o 9 °log v celém procesu.
- Použití a dávkování:** 1 % (10 ml/l) při 55 °C, doba působení: 5 min – baktericidní, fungicidní, mykobaktericidní a virucidní účinnost.
- Přípravek je vhodný pro endoskopy všech významných výrobců. Neobsahuje formaldehyd ani kvarterní amoniové soli.
- Následně musí být roztok neodisher[®] Septo DN plně odstraněn účinným oplachem (nejlépe plně demineralizovanou vodou). Nesměšujte s jinými přípravky. Pouze pro průmyslové použití. Dbejte pokynů výrobce mycího a dezinfekčního přístroje.
- Před výměnou přípravků propláchněte vodou dávkovací systém včetně hadiček.
- Technické údaje:** Specifická hmotnost (20 °C): 1,0 g/cm³
Hodnoty pH: 4,3 (1,0% roztok v demineralizované vodě)
Viskozita (koncentrát, 20 °C): < 10 mPas
- Složení:** Dezinfekční složky ve 100 g:
10,5 g glutaral
- Pokyny ke skladování:** Uchovávejte při teplotě 0 – 30°C. Při správném skladování je doba použitelnosti 3 roky od data výroby.
- Upozornění na nebezpečí a bezpečnostní pokyny:** Viz. bezpečnostní list přípravku.



MB 4010/3-4 Stav 09/2017

Výrobce:
Chemische Fabrik Dr. Weigert GmbH & Co. KG
Mühlentagen 85, DE 20539 Hamburg