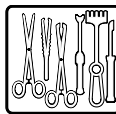




# neodisher® MediKlar



## Sköljmedel för behandling av termostabila och termolabila instrument



### Flytande koncentrat

#### Användningsområde:

- Sköljning av medicinteknisk utrustning som kirurgiska instrument inkl. oftalmologiska instrument, anesthesiutrustning, steriliseringskärl, flexibla endoskop och implantat samt nappflaskor i diskdesinfektorer.

#### Prestanda:

- Mycket goda vätningssegenskaper som ger en snabb torkning utan spår på rengjord utrustning
- Sterila varors förpackningar gjorda av papper/folie som kommer i kontakt med medicinteknisk produkt som behandlats med neodisher MediKlar påverkas inte negativt
- Tillbehör till anesthesiutrustning av polysulfon (PSU) och polyfenylsulfon (PPSU) tex kopplingar till larynxmasker, ventiler, adaptrar och delar av lock till instrumentbehållare kan få stressprickor av sköljmedel. Dessa måste kompatibilitetstestas innan användning.
- När neodisher MediKlar används som avsetts är produkten toxikologiskt säker (analys i enlighet med EN ISO 10993-1). En sammanfattning av den toxikologiska rapporten kan fås på begäran.
- När neodisher MediKlar används som avsetts påverkas inte biokompatibiliteten hos de behandlade instrumenten. (Biologisk utvärdering av medicinteknisk produkt enligt EN ISO 10993-1).

#### Särskilda egenskaper:

- Förkortar avsevärt torktiden
- Därmed reduceras även tids- och energiåtgången för automatisk behandling

#### Användning och dosering:

neodisher MediKlar används i slutsköljen i diskdesinfektorer. Doseringen är bl.a. beroende på mängden föremål som ska rengöras och vattenkvaliteten och är 0.3 - 1.0 ml/l. neodisher MediKlar doseras i vatten till slutsköljen.

Lämpligt doseringssystem ska användas.

Avjonat vatten är rekommenderat i slutsköljen för att undvika vattenfläckar.

#### Allmänna anvisningar om användning:

- Endast för yrkesmässig användning.
- Blanda inte med andra produkter.
- Skölj ur doseringssystem inkl. sugslang med vatten innan byte av produkt.
- Anvisningarna från tillverkaren av diskdesinfektorn ska följas.
- Behandling av medicintekniska produkter ska följa alla förordningar och bestämmelser för medicintekniska produkter och ska utföras i lämpliga validerade processer.
- Vänligen läs tillverkarens rekommendationer för behandling av medicintekniska produkter i enlighet med kraven i SS-EN ISO 17664.

#### Teknisk data:

pH-värde	5.7 (0.3 - 1.0 ml/l, avjonat vatten, 20 °C)
Viskositet	< 50 mPa s (koncentrat, 20 °C)
Densitet	ca 1.0 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)

#### Ingredienser:

Ingredienser enligt förordning (EC) No 648/2004:

< 5 % anjoniska tensider, polykarboxylater




5 - 15 % nonjoniska tensider  
Och konserveringsmedel  
2-octyl-2H-isothiazol-3-one, a mixture of: 5-Chloro-2-methyl-2h-isothiazol-3-one [EC-no. 247-500-7] and 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one [EC-no. 220-239-6] (3:1)

**CE-märke:** 

neodisher MediKlar uppfyller kraven i enlighet med lagstiftningen om medicintekniska produkter.

Om en allvarlig incident sker med produkten, rapportera det till tillverkaren och relevant nationell myndighet.

### Lagringsinformation:

Förvaras i temperatur mellan 0 och 30 °C.  
Kan användas Om den lagras korrekt kan den förvaras i 2 år. Sista förbrukningsdag: se märkning på etiketten bakom symbolen .

### Faro- och skyddsangivelser:

För säkerhetsinformation se säkerhetsdatabladet. Dessa finns tillgängliga på [www.drweigert.com](http://www.drweigert.com) under rubriken "Service/Downloads".

Kassera behållarna då de är helt tömda och se till att de är förslutna. Avfallshantering av produktrester – se säkerhetsdatablad.

MB 4045/3-2

Utfärdat datum: 11/2020

Översatt 06/2023

With the above information, to our current knowledge we describe our product regarding safety necessities, but we do not involve any quality description or promise certain properties.