

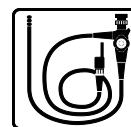


# neodisher® Septo PreClean



## Tisztító- és fertőtlenítőszer hőálló és hőérzékeny műszerek kézi előkészítéséhez

Folyékony koncentrátum



### Alkalmazási terület:

- Hőálló és hőérzékeny műszerek, fogászati műszerek és rugalmas endoszkópok fertőtlenítő hatású előtisztítása, például a gépi előkészítés előtt, az optimális személyvédelem érdekében
- Sebészeti műszerek és fogászati műszerek hosszabb időtartamú, például éjszakai vagy hétvégi nedvességmentesítése
- Hőálló és hőérzékeny műszerek – többek között rugalmas endoszkópok – kézi tisztítására és fertőtlenítésére is alkalmas

### Hatásspektrum:

- A baktericid és levurocid hatás a VAH<sup>1</sup>-módszerek és az EN-szabványok<sup>2</sup> szerint, valamint a korlátozottan virucid hatékonyság az EN-szabványok<sup>2</sup> és az RKI/DVV<sup>3</sup> szerint, szakértői vélemény alapján került megerősítésre
- Alkalmas nemesacélhoz, eloxált alumíniumhoz, színesfémekhez (vörösréz és sárgaréz), szilikonhoz, műanyaghoz
- Szerepel a VAH<sup>1</sup> listáján, szerepel az IHO<sup>4</sup> által jóváhagyott fertőtlenítőszeres listáján

### Különleges tulajdonságok:

- Nagyon jó tisztítási teljesítmény, nem fehérjefixáló
- Kiváló összeférhetőség más anyagokkal
- Nem tartalmaz aldehideket és kvaterner ammóniumvegyületeket

### Alkalmazása és adagolása:

A neodisher Septo PreClean merülő- vagy ultrahangos fürdőkben alkalmazható. Az elérni kívánt hatásfoktól függően készítsen oldatot az adagolási javaslat szerint. Helyezze ebbe az oldatba a műszereket, illetve endoszkópokat, és tartsa be az előírt hatóidőt.

A neodisher Septo PreClean oldatok előállításához 10 °d értéknél nem keményebb lágyított vagy lágy víz használata javasolt. A vízkeménység ne haladja meg a 20 °d-t.

Nedvességmentesítés során a műszerek legfeljebb 72 órán keresztül maradhatnak a megfelelő neodisher Septo PreClean oldatban.

### Fertőtlenítési hatékonyság (20 °C, nagy terhelés)

Baktericid (EN 13727, EN 14561, VAH)	5 ml/l (0,5%), 15 min
Levurocid (EN 13624, EN 14562, VAH)	5 ml/l (0,5%), 15 min
Korlátozottan virucid (többek között: HIV HBV, HCV) (EN 14476, EN 17111)	15 ml/l (1,5%), 15 min
korlátozottan virucid (többek között: HIV HBV, HCV) (RKI/DVV)	10 ml/l (1,0%), 15 min

A felhasználatlan oldat legfeljebb 7 napig tartható el. Ellenben a szennyezett oldatokat a KRINKO<sup>5</sup> és a BfArM<sup>6</sup> javaslatának megfelelően naponta, illetve látható szennyeződések esetén azonnal ki kell cserélni.

A neodisher Septo PreClean oldatot le kell öblíteni (lehetőleg teljesen ásványmentesített) vízzel. A neodisher Septo PreClean csekély mennyiségű maradványai, amelyek adott esetben még a műszerekre tapadnak, és a tisztító- és fertőtlenítőberendezésben semlegesítésre kerülnek, nem vezetnek az eljárást negatívan befolyásoló habterhelésekhez, illetve a keringető szivattyúk nyomáseséséhez.

A neodisher Septo PreClean tisztítószerrel történő fertőtlenítés előtt és után tilos aldehides termékeket használni.

### Általános tudnivalók a használathoz:

- Csak ipari használatra.
- A szabályozott adagolás érdekében javasolt az adagoló-segédesszközök, pl. neomatik mediDOS használata. Kérjük, forduljon hozzánk.
- Általánosságban véve érdemes a fertőtlenítőszeres kézi használatokor kesztyűt viselni.
- Az előkészítést a gyógyászati termékekre vonatkozó jogszabályok és az érvényes előírások szerint, megfelelő, validált eljárással kell végezni.



# neodisher® Septo PreClean

- Kérjük, vegye figyelembe a gyógyszertermékgyártó előkészítési javaslatait a DIN EN ISO 17664 szabvány követelményeinek megfelelően.
- Nem alkalmas szemikritikus gyógyászati termékek végső fertőtlenítésére
- Más termékkel ne keverje össze.

## Szakszavak:

A fertőtlenítési hatékonyságot szakszavak támasztja alá. A szakértői véleményeket kérésre rendelkezésre bocsátjuk.

## Technikai adatok:

pH-érték	8,9–8,7 (5–15 ml/l, teljesen ásványmentesített víz esetén, 20 °C)
Viszkozitás	< 50 mPa s (koncentrátum, 20 °C)
Sűrűség	kb. 1,0 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)

## Hatóanyagok:

A tisztítószer alkotórészei a mosó- és tisztítószerokról szóló 648/2004/EK rendelet értelmében:

< 5% nem ionos tenzidok  
5–15% amfoter tenzidok  
továbbá fertőtlenítőszer, illatanyagok (limonének)

Hatóanyagok 100 g-ban:  
8,0 g lauril-propilén-diamin

CE-jelölés:

A neodisher Septo PreClean megfelel az európai gyógyászati termékekre vonatkozó jogszabályokból származó előírásoknak.

Amennyiben súlyos incidens történik a jelen termék használatakor, ezt a gyártó és az illetékes hatóság felé kell jelenteni.

## Tárolás:

0–30°C közötti hőmérsékleten tárolandó.  
Szakszerű tárolás esetén 3 évig tárolható.  
Felhasználható: lásd a címkén a szimbólum mögött nyomtatott dátumot.

A tárolási idő alatt az eredeti, zárt göngyölegekben a folyadék színe megváltozhat. Az alkalmazástechnikai tulajdonságokat ez nem befolyásolja.

## Veszélyre vonatkozó és biztonsági tudnivalók:

A biztonságra és a környezetvédelemre vonatkozó információk a biztonsági adatlapokon találhatóak. Ezek a [www.drweigert.hu](http://www.drweigert.hu) honlapon, a „Dokumentáció/Letöltések” fülön érhetők el.

A göngyöleget csak teljesen kiürítve és lezárt állapotban szabad ártalmatlanítani. A termék maradékainak ártalmatlanítása: lásd a biztonsági adatlapot.

MB 4503/3-5  
Állapot: 2020. július

1 Verbund für Angewandte Hygiene (Alkalmazott higiéniai szövetség)  
2 az EN13727, EN13624, EN14561, EN14562, EN 14476, EN 17111 európai szabványok szerint  
3 a Robert Koch Intézet (RKI) és a vírusos megbetegedések elleni német egyesület (DVV) vizsgálati irányelvei szerint  
4 Higiéniai és felületvédelmi szakmai szövetség (Industrieverband Hygiene und Oberflächenschutz)  
5 Kommission für Krankenhaushygiene und Infektionsprävention beim Robert Koch-Institut (Kórházi Higiénia és Fertőzésmegelőzés Érdekében Létrehozott Bizottság a Robert Koch Intézetnél)  
6 Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte (Gyógyszerek és Gyógyászati Termékek Szövetségi Intézete)

A jelen tájékoztató lap adatai jelenlegi tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak. Nem mentesítik a felhasználót a saját ellenőrzési és kipróbálási kötelezettségétől. Ezek nem biztosítják jogilag kötelező érvényűvel, hogy bizonyos tulajdonságok fennállnak.