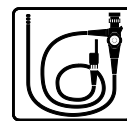




neodisher® Septo PreDis ZP



Tisztító és előfertőtlenítő szer
hőálló és hőérzékeny
műszerekhez



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 és fogászati műszerek nedves gyűjtéséhez
- Hőálló és hőérzékeny műszerek – többek között rugalmas endoszkópok – kézi tisztítására és fertőtlenítésére is alkalmas

Hatásspektrum:

- Baktericid, levurocid és korlátozottan virucid hatású (többek között HBV, HCV és HIV)
- A fertőtlenítőszer hatékonysága az európai normák és a VAH¹ normái szerint igazolt
- Európai normák szerint ellenőrzött és igazolt korlátozott virucid hatás
- Alkalmas rozsdamentes acélhoz, eloxált alumíniumhoz, szilikonhoz, műanyagokhoz
- Szerepel a VAH¹ listáján, szerepel az IHO² által jóváhagyott fertőtlenítőszeres listáján

Különleges tulajdonságok:

- Nagyon jó tisztítási teljesítmény, nem fehérjefixáló
- Kiváló összeférhetőség más anyagokkal
- Aldehydmentes

Alkalmazása és adagolása:

A neodisher Septo PreDis ZP merülőfürdőkben vagy ultrahangos fürdőkben használható. A kívánt hatékonyságtól függően az ajánlott adagolásnak megfelelően készítsen oldatot a termékből. Helyezze ebbe az oldatba a műszereket, illetve endoszkópokat, és tartsa be az előírt hatóidőt.

A neodisher Septo PreDis ZP-oldatok elkészítéséhez lágyított vagy 3 °d-nél lágyabb víz használata ajánlott. A vízkeménység ne haladja meg a 20 °d-t.

Ajánlott alkalmazás (20 °C, nagy terhelés)	
Baktericid (EN 13727 és EN 14561) Levurocid (EN 13624 és EN 14562)	5 ml/l (0,5%), 15 perc
Baktericid/levurozid (VAH ¹)	5 ml/l (0,5%), 15 perc
Korlátozottan virucid hatású (beleértve a HIV, HBV, HCV vírusokat) (EN 14476, EN 17111)	5 ml/l (0,5%), 15 perc

A neodisher Septo PreDis ZP-oldatot vízzel (lehetőleg teljesen demineralizált vízzel) kell leöblíteni.

A fel nem használt oldat az elkészítéstől számított 7 napig használható.

Javasoljuk, hogy a használt oldatot naponta cserélje, erős szennyeződés esetén pedig gyakrabban.

Általános tudnivalók a használathoz:

- Csak ipari használatra.
- Az ellenőrzött adagoláshoz kézi adagolóeszközök, például fertőtlenítőszer-adagoló eszközök használata ajánlott. 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.
- Kérjük, vegye figyelembe a gyógyászati termékgyártó előkészítési javaslatait a DIN EN ISO 17664 szabvány követelményeinek megfelelően.
- Más termékkel ne keverje össze.



neodisher[®] Septo PreDis ZP

Szakvélemény:

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

Technikai adatok:

pH-érték	9,1 (5 ml/l, sómentes víz esetén, 20 °C)
Viszkozitás	< 50 mPa s (koncentrátum, 20 °C)
Sűrűség	kb. 1,0 g/cm ³ (20 °C)

Hatóanyagok:

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

5–15% nem ionos tenzidek

Hatóanyagok 100 g-ban:

10,0 g didecil-dimetil-ammónium-klorid,


2,0 g N-(3-aminopropil)-N-dodecilpropán-1,3-diamin

CE-jelölés: 

A neodisher Septo PreDis ZP megfelel az orvostechnikai eszközökre vonatkozó európai jogszabályokból eredő követelményeknek.

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.

Veszélyre vonatkozó és biztonsági tudnivalók:

A biztonságra és a környezetvédelemre vonatkozó információk a biztonsági adatlapokon találhatóak. Ezek a www.drweigert.com/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 4208/3-5
04/20

¹ Verbund für Angewandte Hygiene (Alkalmazott Higiéniai Szövetség, VAH)

² Industrieverband Hygiene und Oberflächenschutz (Higiéniai és Felületvédelmi Szakmai Szövetség, IHO)