

Perfektan® Endo

Kézi endoszkóp és műszer-fertőtlenítőszer

- Aldehyd- és fenol-mentes készítmény jó tisztítóerővel
- Anyagbarát—endoszkópokhoz használható
- Széles spektrumú vírusinaktiváló tulajdonságú

CE 0482



DR. SCHUMACHER

JÓVÁHAGYTA

STORZ, OLYMPUS-WINTER & IBE, WOLF



Készítmény típusa

Perfektan® Endo anyagkímélő, aktív tisztítóerővel rendelkező, egy teljesen új szinergikus segédanyagelvre épülő eszköz-fertőtlenítőszer, mely új mércét állít az eszköz-fertőtlenítőszer között. A termék egyedülálló módon teljesíti a felhasználók minden olyan igényét, amelyről már régóta áhítoztak.

A **Perfektan® Endo korrózió gátló** adalékot tartalmaz. Aldehyd- és fenol-mentes tisztító-fertőtlenítő szerként a **Perfektan® Endo** az RKI ajánlása szerint kiválóan alkalmas eszközök és endoszkópok fertőtlenítő előtisztítására. A fehérje lerakódás az aldehyd-mentes összetételnek köszönhetően elkerülhető. A személyvédelem érdekében előtisztítás nélkül alkalmas azonnali fertőtlenítésre.

Alkalmazási területek

Perfektan® Endo kiválóan alkalmas minden fajta sebészeti műszer- beleértve az MIC-sebészeti eszközöket is, aneszteziológiai eszköz, laboreszközök (fém, gumi és üvegáruk), flexibilis és merev endoszkópok fertőtlenítésére. Gyorsfertőtlenítéssel egybekötött tisztításra. Használható mindenfajta cirkulációs berendezésben és ultrahangos kádakban. A kész munkaoldat legfeljebb 14 napig tartható el.

Felhasználás

Az eszközöket használat után közvetlenül nyitott állapotban a munka kész oldatba kell helyezni. Valamennyi fertőtleníteni kívánt felületet és járatot az oldatnak teljesen be kell nedvesítenie. A behatási időt követően az eszközöket alaposan el kell mosni és meg kell szárítani. Az eszközöknél javasolt teljesen só mentesített vízzel történő záró öblítés alkalmazása. Az oldatot telítettség esetén ki kell cserélni.

Javaslat: Erős szennyeződés esetén csak nem ionos tenzid bázisú előtisztító szer, úgymint **Instru Plus** alkalmazható.

Hatásspektrum

A **Perfektan® Endo:**

- baktericid (MRSA is);
- tuberkolocid;
- levurocid;
- vírusinaktiváló hatású: HBV/HIV, HCV/BVDV, Papova-/Polyoma-, Adeno-, Vaccinia-vírusok és Polio-vírusok (50°C)

Behatási idők

Baktericid (MRSA), levurocid VAH/DGHM sz.	
1%	1 óra
2%	30 min
3%	15 min
Tuberkolocid (M. terrae)	
1%	1 óra
2%	30 min
3%	15 min
Ultrahangos kád	
1%	5 min

Hatékony minden burkos vírus ellen, beleértve HBV / HIV / HCV /Vaccinia / BVDV /Influenza-/Nátha-vírusokat is (RKI ajánlás szerint korlátozottan virucid)

1%	30 min.
2%	15 min.
Adeno-vírus	
2%	60 sec
4%	30 sec
Papova-/Polyoma-vírus	
1%	1 óra
2%	30 min
Polio-vírus (50°C)	
1%	10 min

Összetétel

100 g termék tartalmaz:
3,75 g Cocospopylendamminguanidindiacetat
5,63 g Didecyloxethylmethyllummoniumpropionat

A termékben található tenzidek biológiai úton lebomlanak.

Kémiai-fizikai adatok

Kínézet:	tiszta, zöld folyadék
pH-érték:	kb. 9,0 ± 0,5
Sűrűség:	kb. 1,005 g / ml

Perfektan® Endo

Kézi endoszkóp és műszer-fertőtlenítőszer

Szállítási formák

Kiszerezés	Gyűjtőcsom.	Cikkszám
1 L PE adagolóflakon	12 x 1 L	00.121.010
2 L PE flakon	6 x 2 L	00.121.020
5 L PE kanna	1 x 5 L	00.121.050

Adagolóeszközök

Adagolóflakon
Adagolópumpa 2 L-es flakonhoz (00.906.000)
Adagolópumpa 5 L-es kannához (00.906.000)
Kannacsap, kannakulcs, adagolóautomata

Speciális útmutató

Biocid készítmény! A fertőtlenítőszeret körültekintően kell használni. Használat előtt feltétlenül tekintse meg a használati útmutatót és a jelöléseket!

A **Perfektan® Endo** első használata előtt az eszközöket és kádat tiszta vízzel és **Desco Cleaner**-rel alaposan meg tisztítani, hogy az esetleges aldehid maradványokat eltávolítsuk.

Szűk keresztmetszetű eszközöknél, mint pl. endoszkópok esetén **Instru Plus** alkalmazása javasolt.

Alkalmazása nem javasolt laryngealis maszkok fertőtlenítésére.

Maró hatású. Különösen mérgező vízi élőlényekre. Szembe jutás esetén azonnal bő vízzel alaposan ki kell mosni, orvossal konzultálni kell.

A termék maradványát és az edényzetét megfelelő módon ártalmatlanítani kell. Használat során kötényt, védőkesztyűt, védőszemüveget/álcot kell használni. Baleset vagy rosszullet esetén orvost kell hívni, a címkét mutassuk meg.

Szakvélemények

Prof. Dr. Schubert, higiénikus, Frankfurt/Main
Szakvélemény az eszköz-fertőtlenítésről a VAH/DGHM-irányelvek szerint. (2005.12.23.)

Prof. Dr. Werner, higiénikus, Schwerin
Szakvélemény az eszköz-fertőtlenítésről a VAH/DGHM-irányelvek szerint. (1998.04.16.)

Dr. Steinmann, virológus, Bremen
Szakvélemény az Adeno-, Papova/Polyoma-vírus elleni hatásosságról (1999.02.03.); Hepatitis-B vírus ellen (1998.09.03.); Polio-vírus ellen (50°C) (2000.08.22.); Hepatitis-C vírus ellen (2001.11.14.); Vaccinia-vírus ellen (2006.07.24.)

Prof. Dr. Trautmann, higiénikus, Ulm
Szakvélemény a baktericid / fungicid hatásspektrumról ultrahangos kádagban (2000.06.06.)

Dr. Färber, higiénikus, Gießen
Szakvélemény az oldat élettartamáról (1997.06.18.)
Szakvélemény a sporocid hatásspektrumról (1997.07.29.)

Dermatest, Dr. Voß, Münster
Dermatológiai szakvélemény (1997.04.29.)

Olympus-Winter & Ibe
Szakvélemény az anyagbarát tulajdonságról endoszkópok esetén (1999.10.12.)

Storz
Szakvélemény az anyagbarát tulajdonságról endoszkópok esetén (2002.03.08.)

Vitalisklinik, Bad Hersfeld
Felhasználási referencia a Pauldrach med. GmbH által gyártott, teljesen automatizált „Unicleaner D 40” fertőtlenítőkészülékben (2002.03.12.)

BAM (Bundesanstalt für Materialforschung und -prüfung), Berlin

Beszámoló a Henkel DG 3 típusú készülék segítségével előállított munka kész fertőtlenítőszer oldatról (2000.05.25.)

S. Bosse, Melsungen
A **Perfektan® Endo** tisztító hatásának vizsgálata (1998.09.)

Philips Medizin Systeme GmbH
A **Perfektan® Endo** alkalmazásának jóváhagyása Philips ultrahangos készülékekben (2005.03.)

Richard Wolf GmbH
Szakvélemény az anyagbarát tulajdonságról endoszkópok esetén (2002.11.28.)

Környezetvédelmi információ

A Dr. Schumacher GmbH által gyártott termékek modern, biztonságos és környezetkímélő eljárások mellett készülnek. A magas minőségügyi szabványok betartása garantálja a termékek állandó, kiváló minőségét. A cég a következő DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001 & BS OHSAS 18001 szabványok szerint tanúsított, valamint megfelel az EMAS érvényes környezetmenedzsment rendszerének.

Forgalomba hozatali információk

Felvéve a DGHM/VAH aktuális fertőtlenítőszer listájára.
Felvéve az IHO virucid listájára (www.iho-viruzidie-liste.de).
Megfelel az EU 92/42/EWG irányelvében foglaltaknak.

Gyártja
Dr. Schumacher GmbH — Melsungen, Németország

Forgalmazza
Dr. Schumacher—Sz&T Magyarország Kft

Engedélyek
OTH engedély: nem engedélyköteles
OKK-OKBI bejelentés: OKBI/648/03