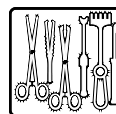




# neodisher® MediZym



## pH-semleges tisztítószer hőálló és hőérzékeny műszerek előkészítéséhez



### Folyékony koncentrátum

#### Alkalmazási terület:

- Sebészeti műszerek, anesztéziás eszközök, flexibilis endoszkópok, tartályok és egyéb orvostechikai eszközök gépi tisztítása

#### Hatásspektrum:

- Eltávolítja a rászáradt és a denaturált vér maradványait
- A nemesacél, műszeracél, könnyűfém, üveg, az általános műanyagok, valamint az anesztéziás eszközök és a flexibilis endoszkópok anyagai ellenállóak a neodisher MediZym termékből készített oldatokkal szemben.

#### Különleges tulajdonságok:

- Rendkívüli mértékben kíméli az anyagot
- pH-semleges alapú termék enzimekkel és a tisztítási hatásfokot növelő egyéb összetevőkkel

#### Alkalmazása és adagolása:

A neodisher MediZym tisztító- és fertőtlenítőberendezésekben, valamint merülő- és ultrahangos fürdőben használható. Az adagolási mennyiség többek között az alkalmazási területtől és a műszerek szennyezettségi fokától függ. A neodisher MediZym használatakor az alábbi paraméterek javasoltak:

Hőálló és hőérzékeny műszerek gépi tisztítása	2–10 ml/l (0,2–1,0%), 40–50 °C, 5–10 perc
Flexibilis endoszkópok gépi tisztítása	5 ml/l (0,5%), 5–10 perc
Hőálló és hőérzékeny műszerek kézi tisztítása merülőfürdőben	5–20 ml/l (0,5–2,0%), max. 45 °C, 20–30 perc
Hőálló és hőérzékeny műszerek kézi tisztítása ultrahangos fürdőben	5–20 ml/l (0,5–2%), max. 45 °C, 5–10 perc

A készített oldatot legalább minden munkanapon ki kell cserélni, látható szennyeződés esetén pedig azonnal ki kell cserélni.

A neodisher MediZym oldatot teljesen le kell öblíteni (lehetőleg teljesen ásványmentesített) vízzel.

A vízfoltok elkerülése érdekében javasolt teljesen ásványmentesített vizet használni a végső öblítésnél.

#### Általános tudnivalók a használathoz:

- Csak ipari használatra.
- Más termékkel ne keverje össze.
- Termékváltás előtt az adagolórendszert és annak szívócsöveit vízzel ki kell öblíteni.
- Az előkészítést a gyógyászati termékekre vonatkozó jogszabályok és az érvényes előírások szerint, megfelelő, validált eljárással kell végezni.
- Kérjük, vegye figyelembe a gyógyászati termék-gyártó előkészítési javaslatait a DIN EN ISO 17664 szabvány követelményeinek megfelelően.
- Tartsa be a tisztító- és fertőtlenítőberendezés gyártójának kezelési útmutatóit.

#### Technikai adatok:

pH-érték	7,9 (2–20 ml/l, teljesen ásványmentesített víz esetén, 20 °C)
Sűrűség	kb. 1,0 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Viszkozitás	< 10 mPas (koncentrátum, 20 °C)



## Hatóanyagok:

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

< 5% anionos tenzidek

emellett: enzimek, tartósítószer  
(2-Phenoxyethanol)


## CE-jelölés:

A neodisher MediZym megfelel a gyógyászati termékekre vonatkozó európai jogszabályok előírásainak.

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

## Tárolás:

Hűvös, de fagymentes helyen tárolandó. 0–25 °C közötti hőmérsékleten tárolandó. Napfénytől védett helyen tárolandó. Szakszerű tárolás esetén 2 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 található. 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 4040/3-3   Állapot: 2021. május