

# neodisher<sup>®</sup> Z



Folyékony, foszfátmentes, savas kéhatású semlegesítő és mosogatószer speciális mosogatógépekhez OKBI/563/2000.

**Fő alkalmazási terület:** Lúgos mosószermaradékok vegyi semlegesítésére és / vagy savas előmosás, az alábbiak gépi mosogatásához:

- \* sebészeti műszerek, anaesthesiológiai eszközök, konténerek, műtőscipők, és cumisüvegek, valamint más egészségügyi és orvostechikai berendezések;
- \* laboratóriumi üvegek egészségügyi, vízügyi és ipari laboratóriumokban.

## Tulajdonságok:

A neodisher Z foszfát-, nitrogén- és tenzidmentes termék, ezért érzékeny laborvizsgálatokat végző foszfátipari laboratóriumokban jól alkalmazható mosogatóra, valamint kórházakban és egészségügyi intézményekben semlegesítésre. A neodisher Z kiválóan alkalmas savban oldódó szennyeződések és lerakódások eltávolítására is.

A termék  $P_2O_5$ -tartalma  $< 10$  ppm  $P_2O_5$  a koncentrártumban.

A neodisher Z kifejezetten kíméletes a tisztítandó anyagokhoz, az anaesthesiológiai szerelékeket, sebészeti műszereket, valamint más érzékeny anyagokat nem támadja meg.

A savas oldatok elvezetésére saválló lefolyókat kell kiépíteni a mosogatógépekhez. Eternit és öntöttvas csövek e célra nem alkalmasak, ezért ilyen esetekben a savas kémhatású oldatot semlegesíteni kell, mielőtt a gépből kiengednék.

## Adagolás:

Speciális mosogatógépekben (saválló adagolóval):

Semlegesítéshez: 1 - 2 ml/l

Savas előmosáshoz / mosogatóshoz: 2 - 5 ml/l (40 - 60 °C)

A neodisher Z adalékot lúgos mosogatószerek semlegesítése céljából az utolsó főmosási folyamathoz kell hozzáadni. A neodisher Z használata akkor ajánlott, ha foszfátok, foszforsav, nitrogéntartalmú vegyületek és tenzidek maradéka a mosást követő munkafolyamatokat zavarják és ezek a semlegesítése során fontos, hogy a kezelendő anyagokat ne támadják meg vegyszerek.

A neodisher Z sebészeti műszerek szakaszolt üzemi mosogatógépekben történő savas mosogatósi folyamatához ajánlott, alkalmas továbbá tisztító és fertőtlenítő automatákban történő felhasználásra is.

- Figyelem!** Figyelem: A termék savas mosogatásra való alkalmazását megelőzően meg kell győződni a mosogató berendezés és a lefolyók savállóságáról!  
Mosogatás után a neodisher Z oldatait maradéktalanul le kell öblíteni!
- Műszaki adatok:** Fajsúly (20 °C): 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
pH-érték (20 °C-os deszt. vízben) 1-5 ml/l: 3,0 - 2,6  
Viszkozitás (koncentrátum, 20 °C): < 10 mPas  
Titrálási faktor: 0,35 (neodisher titrálási módszer szerint)
- Összetétel:** EG-ajánlásnak megfelelő hatóanyagok: -  
Egyéb komponensek: Szerves savak
- CE-jelzés:** A termék megfelel a Németországban hatályos gyógyászati eszközökről szóló törvénynek és a 93/42/EWG ajánlásnak.
- Biológiai lebonthatóság:** A termék megfelel az 1987.03.19-i keltezésű német mosó- és tisztítószerekről szóló törvénynek valamint az 1977.01.30-án módosított, 1987.03.19-i, tenzidek lebonthatóságát szabályozó rendelet előírásainak (90%-ot meghaladó lebonthatóság biológiai úton).
- Fiziológia:** A termék nem tartalmaz peszticideket és klórozott szénhidrogéneket. Rendeltetésszerű használat mellett megfelel a német élelmiszertörvénynek (LMBG).
- Tárolás:** - 3 °C-on fagyérzékeny! 4 évig eltartható.
- Veszélyek és balesetvédelmi ajánlások:** Besorolása az EU veszélyes hatóanyagokról szóló rendelete értelmében a neodisher Z nem minősül veszélyes anyagnak, veszélyességi fokát jelölni nem kell.