

neodisher[®] LM 2

Flydende, mildt alkalisk rengøringsmiddel
til opvaskekar, ultralydsbade og pipettevaskere



Vigtigste anvendelsesområder:

- Manuel rengøring af laboratorieglass og kirurgiske instrumenter i opvaskekar eller ultralydsbade. Til hospitaler, tandlægeklinikker samt laboratorier som beskæftiger sig med industrielle, biologiske og medicinske applikationer.
- Manuel rengøring af utensilier og bure til forsøgsdyr.
- Rengøring af pipetter i pipettevaskere.

Egenskaber:

neodisher LM 2 indeholder lavtskummende overfladeaktive stoffer og forskellige rengøringsforstærkere. Opløsninger med neodisher LM 2 er nemme at afskylle og danner ikke forstyrrende skum. På grund af den lavtskummende recept kan emnerne maskinvaskes uden forudgående skylning.

neodisher LM 2 fjerner organiske rester, fx størknet blod og proteinaflejringer. Kan ligeledes anvendes til afvaskning af bure med ekskrementer fra forsøgsdyr samt uorganiske stoffer. Understøtter afrensning af dentalcement.

neodisher LM 2 er yderst velegnet til rengøring af kirurgiske instrumenter og tandlægeudstyr i ultralydsbade, specielt rengøring af mikroudstyr. Hvis glasudstyr autoklaveres før maskinvask, anbefales det at tilsætte neodisher LM 2 til vandet (30 ml/l). Efterfølgende er det nemmere at afvaske tilbageværende aflejringer.

Laboratorieudstyr, som er fremstillet af de normalt anvendte materialer, såsom glas, keramik, rustfrit stål og plast, påvirkes ikke af neodisher LM 2. Emner af letmetal bør testes før rengøring.

neodisher LM 2 kan anvendes med vand af alle hårdheder.

Anvendelse og dosering:

Manuel rengøring af laboratorieglass og kirurgiske instrumenter:

5 - 20 ml/l i opvaskekar og ultralydsbade.

10 - 30 ml/l i pipettevaskere.

Virkningstid: 10 - 30 min.

Efter rengøring afskylles neodisher LM 2 fuldstændigt med vand (helst deioniseret).

Bland ikke med andre produkter.

Kun til professionel anvendelse.

Tekniske data:

Produktregistreringskode: PR-NR: 2208383

Vægtfylde (20 °C): 1,2 g/cm³

pH-område (5 - 30 ml/l, bestemt i deioniseret vand ved 20 °C): 10,6 - 11,3

Viskositet (koncentrat, 20 °C): < 10 mPa

Indholdsstoffer:

Indholdsstoffer i henhold til EU-forordning nr. 648/2004/EF ang. vaske- og rengøringsmidler:

< 5 % amfotere overfladeaktive stoffer, anioniske overfladeaktive stoffer

15 - 30 % fosfater

CE-mærkning:

neodisher LM 2 opfylder kravene for medicinsk udstyr i henhold til EU-direktiv 93/42/EF.

Opbevaring:

Produktet er følsomt over for frost. 4 års holdbarhed ved anbefalet opbevaring.



Dorte Egelund
Vestre Hedevej 15
4000 Roskilde
Tlf.: +45 4020 2576
de@dorteegelund.dk

Ovenstående oplysninger er baseret på vores nuværende viden, og beskriver mulige sikkerhedsforanstaltninger i relation til produktet, men udgør ikke en garanti for produktets egenskaber og fastlægger intet kontraktligt retsforhold.



neodisher[®] LM 2

Flydende, mildt alkalisk rengøringsmiddel
til opvaskekar, ultralydsbade og pipettevaskere



Advarsler og sikkerhedsanvisninger:

Klassifikation og mærkning af det leverede koncentrat i henhold til EU-direktiv 1999/45/EF ang. klassificering, emballering og etikettering af farlige præparater.

Faresymbol: Xi - Lokalirriterende.

Risikosætninger:

R 36/38 - Irriterer øjnene og huden.

Sikkerhedssætninger:

S 26 - Kommer stoffet i øjnene, skylles straks grundigt med vand og læge kontaktes.

S 37 - Brug egnede beskyttelseshandsker under arbejdet.

Bortskaf kun emballagen i tom og lukket tilstand. Der henvises til sikkerhedsdatablad for bortskaffelse af produktrester.

For yderligere information ang. sikkerhed henvises til sikkerhedsdatabladet. Dette kan fx ses på www.drweigert.de under "Service".

MB DK/2-1



Dorte Egelund
Vestre Hedevej 15
4000 Roskilde
Tlf.: +45 4020 2576
de@dorteegelund.dk

Ovenstående oplysninger er baseret på vores nuværende viden, og beskriver mulige sikkerhedsforanstaltninger i relation til produktet, men udgør ikke en garanti for produktets egenskaber og fastlægger intet kontraktligt retsforhold.

