

Neodisher[®] SPECIAL PLUS

vloeibaar, zuur reinigingsmiddel met emulgatoren

GEbruik EN EIGENSCHAPPEN

Voor de ontkalking en grondreiniging van vaatwasautomaten. Machinale reiniging van dierkooien uit makrolon of roestvrij staal. Reiniging van containers uit roestvrij staal.

Neodisher[®] Special Plus is een zuur reinigingsmiddel met speciale emulgatoren voor de verwijdering van kalk- of urinesteen, eiwit en vet. Heeft een goede materiaalbescherming en kan gebruikt worden voor glas, porselein, kunststof en roestvrij staal.

Bij temperaturen boven 50°C wordt een schuimvrije werking gegarandeerd. De te reinigen materialen, doseersysteem en afvoerbuizen dienen zuurbestendig te zijn.

DOSERING

Voor de ontkalking en grondreiniging van vaatwasautomaten :

Lichte kalkafzettingen	:	1 – 5 % = 10 – 50 ml/l water
Sterke kalkafzettingen	:	concentraat

Een oplossing van 1 – 5 % (= 10 – 50 ml/liter water) bij 50-65°C rondpompen.

Na 15 minuten het resultaat controleren.

Bij sterke afzettingen de procedure met een verse oplossing herhalen.

Moeilijk bereikbare plaatsen in de machine met de oplossing of het concentraat insproeien.

Losse onderdelen in de oplossing leggen.

Niet langer laten inwerken dan nodig.

Voor dierkooien: 0,5 – 1 % (= 5- 10 ml/ltr water) bij 60 – 80°C

Voor containers: 0,5 % (= 5 ml/ltr water) bij 60 – 80°C

Opmerking:

Op zuurbestendigheid letten!

Nooit langer dan strikt noodzakelijk laten inwerken.

Na de inwerktijd zorgvuldig afspoelen of naspoelen met een alkalisch reinigingsmiddel om eventuele zuurresten te neutraliseren.

Indien de afzettingen niet tot volle tevredenheid verwijderd werden, kunnen speciale producten zoals neodisher[®] IS gebruikt worden.

Nooit mengen met andere producten.

TECHNISCHE KENMERKEN

Inhoudsstoffen volgens EG-richtlijnen:

< 5 % niet-ionische tensiden

Soortelijk gewicht (20°C): 1,4 g/cm³

pH-waarde (in gedemineraliseerd water, 20°C): 1 – 5% 1,8 - 1,2

Viscositeit (concentraat, 20°C): < 50 mPas

Titreerfactor: 0,19 (volgens neodisher[®]-titreerhandleiding)

Bewaring: Vorstgevoelig vanaf – 15°C

Neodisher[®] SPECIAL PLUS

GEVAARAANDUIDINGEN EN VOORZORGSMAATREGELEN

Markering overeenkomstig verordening (EG) nr. 1272/2008

Gevarenpictogrammen



Signaalwoord

Gevaar

Gevarenaanduidingen

H290 Kan bijtend zijn voor metalen.

H314 Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel.

Veiligheidsaanbevelingen

P280 Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming dragen.

P303+P361+P353 BIJ CONTACT MET DE HUID (of het haar): verontreinigde kleding onmiddellijk uittrekken. Huid met water afspoelen/afdouchen.

P305+P351+P338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.

P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen.

Verpakkingen alleen afvoeren als ze leeg en afgesloten zijn.

Voor het afvoeren van achtergebleven product: zie Veiligheids Informatie Blad.

Risicobepalende component(en) voor de etikettering (VO(EG)1272/2008)

bevat fosforzuur

ECOLOGISCHE INFORMATIE

Vrij van GMO's (Genetic Modified Organisms) of GMO-derivaten.

De oppervlakteactieve stof in dit preparaat voldoet aan de criteria voor biologische afbreekbaarheid vastgelegd in de verordening (EG) nr. 648/2004 betreffende detergenten

VERPAKKING(EN)

<u>Bestelnummer</u>	<u>Verpakkingsvorm</u>
322526	jerrycan 25 kg (voorbestelling)
322530	jerrycan 12 kg
322533	jerrycan 5 lit (voorbestelling)
322542	karton 6 x 2 lit

Versie 1/5/2009 (vervangt : vorige versie, zijnde Neodisher BU)