



## Neodisher® Floor Standard

Vloeibaar, actief reinigingsmiddel voor manueel gebruik of hogedrukreinigers en borstelmachines - mildalkalisch en schuimarm

**Verwijdert** : Organische en anorganische vervuilingen : dierlijke en plantaardige vetten, eiwitten en andere vervuilingen.

**Gebruiksaanwijzing** : Grootkeukens en levensmiddelenindustrie, bakkerijen, ed.

### **Neodisher FLOOR® STANDARD**

is een mildalkalisch, actief reinigingsmiddel op basis van schuimarme tensiden, polymeerfosfaten en oplosmiddelen, en heeft ondanks zijn relatief milde samenstelling een zeer goede reinigingswerking.

Neodisher® Floor Standard is materiaalbeschermend, en geschikt voor alle alkali-bestendige materialen zoals : chroomnikkelstaal, gummi, kunststof (zoals PVC, Epoxyhars, Methylmedacrylaat), tegels en natuursteen.

Inzetbaar via wis-reiniging, hogedrukreiniger en schrobmachine.

### **DOSERING** :

Lichte vervuiling :	0,2 - 0,5 %	= 2 – 5 ml/l water, koude of warme oplossing
Sterke vervuiling :	0,5 – 2%	= 5 – 20 ml/l water, koude of warme oplossing

Maximaal een oplossing van 50° C maken!!

Enkel voor professioneel gebruik.

Niet mengen met andere producten.

Oppervlakken die met voedingsmiddelen in contact komen naspoeien met drinkbaar water.

### **TECHNISCHE KERMERKEN**

Inhoudsstoffen volgens EG-richtlijnen :

< 5 % anionische tensiden, niet-ionische tensiden, 5 - 15 % fosfaten

verdere inhoudsstoffen : geurstof Limonene

Soortelijk gewicht (20°C) : 1,1 g/cm<sup>3</sup>

pH-waarde (in gedemineraliseerd water, 20°C) : 2 - 20 ml/l                      10,8 - 11,7

Viscositeit (concentraat, 20°C) : <10 mPas

Bewaring : tussen 0 – 30°C

bij bewaring onder de 6° C kan vertroebeling optreden die bij opwarming oplost.

# Neodisher® FLOOR STANDARD

## GEVAARAANDUIDINGEN EN VOORZORGSMAATREGELEN

Markering overeenkomstig verordening (EG) nr. 1272/2008

### Gevarenpictogrammen



**Signaalwoord** Waarschuwing

### Gevarenaanduidingen

H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie.

EUH208 Bevat (R)-p-mentha-1,8-dieen, Kan een allergische reactie veroorzaken.

### Veiligheidsaanbevelingen

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

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

P337+P313 Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Verpakkingen alleen afvoeren als ze leeg en afgesloten zijn.

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

### Identificatie overeenkomstig de EG-richtlijnen 1999/45/EG en 67/548/EWG

Het product is volgens de EG-richtlijnen/de betreffende nationale wetten geclassificeerd en geëtiketteerd.

### 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 detergents.

### VERPAKKING(EN)

<u>Bestelnummer</u>	<u>Verpakkingsvorm</u>
323230	jerrycan 10 lit
323213	vat 200 lit

Versie 01/07/2014 (vervangt alle vorige versies, zijnde : Caraform ®R)

VERU-CHEMIE N.V. – BISSCHOP RUTTENSTRAAT 17 – 3640 KINROOI

TEL.: 089/564 925 FAX: 089/566 273 E-mail: info@veruchemie.be