



## Neodisher<sup>®</sup> 30

**mildalkalisch, tensidevrij, poedervormig reinigingsmiddel voor vaatwasautomaten**

### **GEBRUIK EN EIGENSCHAPPEN**

Neodisher<sup>®</sup> 30 heeft een goede reinigende werking. Alle etensresten worden verwijderd indien ze niet aangedroogd of aangebrand zijn. Neodisher<sup>®</sup> 30 bevat actief chloor en is geschikt voor de gebruikelijke materialen in de grootkeuken, evenals aluminium, aluminiumlegeringen en hotelzilver.

Neodisher<sup>®</sup> 30 kan gebruikt worden bij elke waterhardheid. uit onderstaande tabel blijken de aanbevolen hoeveelheden, afhankelijk van de waterhardheid.

#### **kat. waterhardheid dosering bij 50 - 60°C**

1	0 – 7°d	1 – 2 g/l
2	7 – 14°d	2 – 3 g/l
3	14 – 21°d	3 g/l
4	meer dan 21°d	3 – 4 g/l of meer

**DOSERING:** 2 – 4 g/l, naargelang waterhardheid en graad van vervuiling

In het tankwater oplossen of via de doseerklep in het deurpaneel doseren.

Bij ééntankmachines na 5 korven nadoseren. Bij 50 l tankinhoud 150 g (1 beker) bij het begin van de vaatwas doseren. Na 5 wasbeurten 75 g (1/2 beker) nadoseren.

Indien er verkalking optreedt in de machine, dan kan deze met neodisher<sup>®</sup> Special Plus (voorheen Neodisher<sup>®</sup> BU) behandeld worden, eventueel moet een hogere dosering en nadosering overwogen worden.

Bij waterhardheden van de categorieën 3 en 4 is het aangeraden een onthardingsinstallatie te plaatsen, teneinde verkalking te vermijden en het verbruik te verlagen.

Bij moeilijk verwijderbare etensresten is het aangeraden neodisher<sup>®</sup> 80 te gebruiken, vermits dit veel intensiever werkt.

De neodisher<sup>®</sup> 30-oplossing moet steeds volledig met water worden afgespoeld.

Niet mengen met andere producten.

### **TECHNISCHE KENMERKEN**

Inhoudsstoffen volgens EG-richtlijnen:

< 5 % bleekmiddelen op chloorbasis, > 30 % fosfaten

Schudgewicht: 1.000 – 1.050 g/l

pH-waarde (in gedemineraliseerd water, 20°C): 2 – 4 g/l      11,5 – 11,7

Titreerfactor (volgens neodisher<sup>®</sup> titreerhandleiding): 0,33

Bewaring: deksel na gebruik sluiten. Het product kan door vocht verharden en zo aan werkzaamheid verliezen.

## Neodisher<sup>®</sup> 30

### GEVAARAANDUIDINGEN EN VOORZORGSMATREGELEN

Gevarensymbool C – bijtend product

Bevat dinatriummetasilikaat

#### Gevaaraanduidingen

R 31 Ontwikkel bij contact met zuren giftige gassen

R 34 Veroorzaakt verwondingen

R 52/53 Schadelijk voor waterorganismen. Kan aan gewassen langdurige schade veroorzaken

#### Veiligheidsmaatregelen

S 26 Bij contact met de ogen onmiddellijk met veel water spoelen en een arts raadplegen.

S 27 Bevuilde of doordrenkte kleding wisselen.

S 28 Bij contact met de huid onmiddellijk met veel water afwassen

S 36/37/39 Tijdens de manipulatie aangepaste beschermkleding, handschoenen en gezichtsbescherming dragen.

S 45 Bij ongeval of onwel voelen onmiddellijk een arts raadplegen en etiket of technische fiche tonen.

#### ECOLOGISCHE INFORMATIE

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

De oppervlakreactieve 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>	
320166	emmer	25 kg
320176	emmer	12 kg

Versie 1/1/2003 (vervangt alle vorige versies)