



## Neodisher® TN

### Neutraal naspoelmiddel voor moeilijk bevochtigbare materialen

**Voor :** Bedden en vaatwerk.  
Porselein, keramiek, glas, roestvrij staal, aluminium en kunststoffen.  
Moeilijk bevochtigbare kunststoffen zoals polipropyleen en polycarbonaat

**Gebruiksgebied :** Beddenwasinstallaties en vaatwasautomaten, vooral daar waar naast het gewone vaatwerk ook moeilijk bevochtigbare kunststoffen gewassen worden

### Neodisher® TN

Is een neutraal, geconcentreerd naspoelmiddel dat zeer geschikt is voor de verschillende materialen aan bedden en nachtkastjes in beddenwasinstallaties, aangezien het een corrosiewerend middel bevat dat afgestemd is op materiaal van bedden en nachtkastjes

Bij exacte dosering wordt het te behandelen materiaal gelijkmatig bevochtigd en droogt druppels- en streeploos op.

Door zijn zeer goede bevochtigende eigenschappen is Neodisher® TN zeer geschikt voor gebruik in vaatwasautomaten waarin moeilijk te bevochtigen kunststoffen worden afgewassen.

Vooraf warmhoudsets uit polipropyleen en kunststoffen dienbladen worden zeer goed bevochtigd.

Neodisher® TN is zeer geschikt voor gebruik bij zacht water en is schuimarm bij temperaturen boven 35°C.

Bij hard of zoutrijk water kunnen na droging strepen zichtbaar zijn, daar de na het drogen achtergebleven zouten, vooral op een donkere achtergrond zichtbaar worden.

0,1 – 0,8 ml/l afhankelijk van het materiaal

### GEBRUIKSAANWIJZING

#### **Beddenwasinstallaties, voor het wassen van bedden, nachtkastjes, OP-schoenen :**

Reiniging en desinfectie : Neodisher DEKONTA 3 - 8 ml/l

Naspoeling: Neodisher TN 0,5 ml/l

#### **Vaatwasmachines, voor vaatwerk in kunststof**

Reiniging: Alle Neodisher® Reinigingsprodukten voor grootkeuken

Naspoeling : Neodisher TN 0,5 ml/l

### TECHNISCHE KERMERKEN

Inhoudsstoffen volgens EG-richtlijnen :

< 5% fosfonaten (zuren), polycarboxilaten

15 - 30 % niet-ionische tensiden

Verdere inhoudsstoffen : conserveringsmiddelen, zouten van organische zuren

Soortelijk gewicht (20°C) : 1,0 gr/cm<sup>3</sup>

pH-waarde (in gedemineraliseerd water, 20°C) : 0,1 - 0,8 ml/l                      6,7 – 7,0

Viscositeit (concentraat, 20°C) : ca. 9 mPas

Bewaring : Vostvrij bewaren. 3 jaar houdbaar

# neodisher® TN

## **GEVAARAANDUIDINGEN EN VOORZORGSMAA TREGELLEN**

Neodisher® TN is niet kentekenplichtig volgens de criteria van gevaarlijke stoffen en de hierin vervatte EG-richtlijnen.

De gebruikelijke zorgvuldigheid in acht nemen die voor het omgaan met chemie en reinigingsmiddelen geldt.

Bij correct gebruik zijn er verder geen voorzorgsmaatregelen vereist

## **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>
311513	vat 200 kg
311526	jerrycan 20 lit
311542	karton 6 x 2 lit

Versie 1/3/2003 (vervangt alle vorige versies)