



Neodisher® D 30

Reinigingscomponent

Neodisher® D 30

is een vloeibaar component om de reinigings- en desinfectiewerking te versterken in vaatwasautomaten. Wordt gebruikt in combinatie met alkalische reinigingsmiddelen en is zeer geschikt voor het verwijderen van afzettingen van koffie en thee. Hotelporselein, roestvrij staal en de gebruikelijke kunststoffen worden niet aangetast. Neodisher D 30 is niet geschikt voor aluminium, eloxal of lichte metaallegeringen.

DOSERING : 0,2 - 0,4 ml/l in combinatie met een alkalisch Neodisher®-product.

Neodisher® D 30 wordt tegelijkertijd met een alkalisch Neodisher®-reinigingsmiddel daar gedoseerd waar problemen optreden met koffie- of theeresten.

Als ideale combinatie, ook uit economisch standpunt, stellen wij Neodisher® D 30 voor samen met Neodisher® ALKA 280.

TECHNISCHE KENMERKEN

Inhoudsstoffen volgens EG detergentenrichtlijn 648/2004 :

< 5 % polycarboxilaten

Soortelijk gewicht (20°C) : 1,1 g/cm³

pH-waarde (in gedemineraliseerd water, 20°C) : 0,2 - 0,4 m/l 10,3

Viscositeit (concentraat, 20°C) : < 100 mPas

Geleidbaarheid (60°C) : 0, g/l 170 µs/cm

Bewaring : Vorstgevoelig vanaf – 10 ° C

Fysiologie : Het product bevat geen pesticiden en gechloreerde koolwaterstoffen.

Bij correct gebruik wordt voldaan aan de geldende normen.

GEVAARAANDUIDINGEN EN VOORZORGSMAATREGELEN

Het product is niet kentekenplichtig volgens de criteria van gevaarlijke stoffen en de hierin vervatte EG-richtlijnen 99/45/EG. 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>
302326	jerrycan 20 lit
302313	vat 200 lit

Editie 29/07/2010 (vervangt alle vorige versies)