



Neodisher[®] TK

mildalkalisch reinigingsmiddel voor gebruik in vaatwasautomaten en dompelbad

GEBRUIK EN EIGENSCHAPPEN

Neodisher[®] TK wordt gebruikt voor het verwijderen van alle etensresten, vooral koffie- en thee-resten in cafés, snackbars, tehuizen, fast-food en grootkeukens.

Neodisher[®] TK heeft een goede reinigingswerking, ook voor etensresten die sterk zijn aangedroogd of aangebakken.

Koffieserviezen uit hotelporselein of roestvrij staal kunnen met neodisher[®] TK in de vaatwas-machine afgewassen worden. Neodisher[®] TK mag niet gebruikt worden voor de behandeling van hotelzilver. Indien bij roestvrij staal verkleuringen optreden, dan moet hiervoor een ander product uit het neodisher[®]-gamma gebruikt worden.

DOSERING machinale reiniging: 2 - 4g/l naargelang de waterhardheid en graad van vervuiling.

In het hete tankwater oplossen of via het deurpaneel doseren. Bij tankmachines na 5 wasbeurten nadoseren. Bij 50 l tankwater 150 g (1 doseerbeker) bij het begin doseren. Na 5 wasbeurten 75 g (1/2 doseerbeker) nadoseren.

De grondreiniging van koffie-en theeserviezen mag alleen met hotelporselein gebeuren. Andere materialen moeten eerst worden getest. Ook oude en aangekorste resten worden opgelost. Glazuur wordt niet aangetast.

DOSERING voor dompelbad: 1 maatbeker neodisher[®] TK oplossing in 10 l warm tot heet water. Porselein ongeveer 15 min laten weken.

Bij afgekoelde oplossingen de tijd verlengen. Na het weken goed afspoelen

Opmerking

Bij verkalking in de machine moet deze ontkalkt worden met neodisher[®] Special Plus (voorheen Neodisher[®] BU) en een hogere dosering en nadosering moeten uitgevoerd worden.

Bij waterhardheden vanaf 14^od is het aangeraden een onthardingsinstallatie te plaatsen om verkalking te vermijden en zo het verbruik te verlagen.

Nooit mengen met andere producten.

TECHNISCHE KENMERKEN

Inhoudsstoffen volgens EG-richtlijnen:

< 5 % bleekmiddelen op chloorbasis (organische chloordragers)

15 – 30 % fosfaten

Schudgewicht: 1.075 – 1.125 g/l

pH-waarde (in gedemineraliseerd water, 20°C): 2 – 4 g/l: 11,1 – 11,8

Titreerfactor: 0,38 (volgens neodisher[®]-titreerhandleiding)

Bewaring: Deksel na gebruik sluiten. Het product kan door vocht verhard en aan werkzaamheid verliezen.

Neodisher[®] TK

GEVAARAANDUIDINGEN EN VOORZORGSMATREGELEN

Symbool C – bijtend product
bevat dinatriummetasilikaat

Gevaaraanduidingen

- R 31 Ontwikkelt bij contact met zuren giftige gassen (chloorgas)
R 34 Veroorzaakt verwondingen

Voorzorgsmaatregelen

- S 26 Bij contact met de ogen onmiddellijk en overvloedig met 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 inslikken of onwel worden onmiddellijk een arts raadplegen en het etiket tonen.

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>
320566	jerrycan 25 kg
320576	jerrycan 10 kg

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