



Neodisher[®] ALKA 600

vloeibaar, licht alkalisch reinigingsmiddel

GEBRUIK EN EIGENSCHAPPEN

Als wasmiddel in grootkeukens, kantines, hotels en ziekenhuizen en als inweekmiddel voor zeer vervuild vaatwerk.

Neodisher[®] Alka 600 is een vloeibaar, mildalkalisch wasmiddel voor vaatwasinstallaties en is geschikt voor het verwijderen van etensresten van aller aard.

Porselein, roestvrij staal, lichte metalen en de gebruikelijke kunststoffen worden niet aangetast.

DOSERING: 2 – 5 ml/l bij 60 – 70°C
3 ml/l als inweekmiddel vòòr de aansluitende vaatwas

De oplossing moet volledig met water afgespoeld worden. Niet mengen met andere producten.

Voorafgaand aan de productwissel dienen doseersysteem en aanzuigslangen met water te worden doorgespoeld.

TECHNISCHE KENMERKEN :

Inhoudsstoffen volgens EG-richtlijnen:

< 5% bleekmiddelen op chloorbasis

15 – 30 % fosfaten

Soortelijk gewicht (20°C): 1,4 g/cm³

pH-waarde (in gedemineraliseerd water, 20°C): 2 – 5 ml/l: 11,1 – 11,9

Viscositeit (concentraat, 20°C): < 50 mPas

geleidbaarheid (in gedemineraliseerd water, 60°C): 3 g/l: ca. 3,9 µcm

Titreerfactor: 1,04 (volgens Neodisher[®]-titreerhandleiding)

Bewaring: Beperkt houdbaar door een langzame afbouw van het actief chloorgehalte.
Koel bewaren. Niet in direct zonlicht plaatsen. Vorstgevoelig vanaf – 10°C.

GEVAARAANDUIDINGEN EN VOORZORGSMAATREGELEN

Gevarensymbool C – bijtend product

Bevat dinatrium- en kaliummetasilikaat, natriumhypochloriet (1 – 5 % actief chloor)

Gevaaraanduidingen

R 31 Ontwikkelt bij contact met zuren giftige gassen

R 34 Veroorzaakt verwondingen

Voorzorgsmaatregelen

S 26 Bij contact met de ogen onmiddellijk met veel water afspoelen 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 kleding, handschoenen en gezichtsbescherming dragen

S 45 Bij ongeval of misselijkheid een arts raadplegen en indien mogelijk het etiket tonen

Neodisher[®] ALKA 600

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>	
312109	container	650 kg
312113	vat	250 kg
312126	jerrycan	25 kg
312130	jerrycan	12 kg

Versie 1/8/2007 (vervangt alle vorige versies)