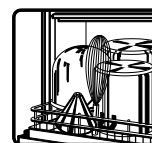




# neodisher<sup>®</sup> Alka 2



## Actief-chloor vrij reinigingsmiddel voor reiniging van bakkerij benodigdheden

Vloeibaar concentraat

### Belangrijkste toepassingsgebied:

- Spoelmachines voor containers, pannen, bakblikken en benodigdheden voor bakkerijen en vleesverwerkende bedrijven. Ook geschikt voor vaatwas in één- of meertankmachines met transportsysteem

### Eigenschappen:

- Krachtige werking: geschikt voor verwijdering van etensresten (met name eiwit, zetmeel, vlees- en worstresten en deegwaren).
- Geschikt voor gevoelige materialen zoals porselein, gangbare kunststoffen, roestvaststaal, aluminium en aluminiumlegeringen.
- Geëloxeerd aluminium vooraf testen op bestendigheid!

### Bijzondere eigenschappen:

- Actief chloor vrij
- Materiaal vriendelijk
- Geschikt voor ééntanks en meertanks (transport)vaatwassers

### Dosering en gebruik:

De volgende tabel toont de aanbevolen dosering, afhankelijk van de mate van vervuiling. De temperatuur van de neodisher Alka 2 gebruiksooplossing moet tussen de 60 en 65 °C liggen.

Vervuilingsgraad	dosering
Sterke vervuiling	2 - 4 ml/l
Normale vervuiling	2 ml/l

### Algemene gebruiksinstructie:

- Alleen voor professioneel gebruik!
- Bij een waterhardheid van boven de 3 °d is het gebruik van een ontharder aan te bevelen. Waarmee ook kalkaanslag wordt voorkomen en het gebruik van naspoelmiddel kan worden gereduceerd.
- Na gebruik ander product het doseersysteem inclusief bijbehorende aanzuigslangen met water doorspoelen.
- De neodisher Alka 2 gebruiksooplossing moet volledig met water afgespoeld worden.
- Niet vermengen met andere producten.
- Opslag en transport is alleen toegestaan in de originele verpakking.

### Product gegevens:

pH-waarde	11.4 – 11.7 (2 - 4 ml/l, in gedemineraliseerd water bij 20 °C)
Soortelijk gewicht	1.4 g/cm <sup>3</sup> (20 °C)
Titratie factor	0.82
Viscositeit	< 10 mPa·s (concentrate, 20 °C)
Geleidbaarheid	ongeveer 3,8 mS/cm (3 g/l, in gedemineraliseerd water bij 60 °C)

### Samenstelling:

Samenstelling conform EG detergentenrichtlijn 648/2004:  
15 - 30 % fosfaten



# neodisher<sup>®</sup> Alka 2

## Opslag informatie:

Gevoelig voor vorst bij een temperatuur onder de - 10 °C.

Houdbaarheid bij correcte opslag: 48 maanden.

## Bijzondere gevaar en veiligheidsaanbevelingen:

Zie het Veiligheids Informatie Blad.

Deze is verkrijgbaar op [www.drweigert.nl](http://www.drweigert.nl) onder het kopje "Downloads".

Bij gebruik volgens de gebruiksaanwijzing is het product veilig volgens de richtlijnen voor voedselverwerking.

Lege verpakkingen (eventueel met productresten) afgesloten afvoeren als chemisch afval in overeenstemming met algemeen wettelijke voorschriften en eventuele plaatselijke verordeningen. Lege en grondig omgespoelde verpakkingen kunnen als bedrijfsafval beschouwd worden en dienovereenkomstig afgevoerd worden. Zie ook het Veiligheids Informatie Blad (rubriek 13). Deze is verkrijgbaar op [www.drweigert.nl](http://www.drweigert.nl) onder het kopje "Downloads".

MB 3106 / 2-3  
Versie 10-2014  
Vervangt 09-08-2011

---

Bovengenoemde gegevens werden met de meeste zorg samengesteld op basis van huidige kennis en er varing. Aangezien het gebruik van bovengenoemde(e) product(en) buiten onze controle plaatsvindt kan Dr. Weigert Nederland B.V. niet aansprakelijk worden gesteld voor schade, in welke vorm dan ook, als gevolg van een onjuiste toepassing. Hiermee vervallen alle voorgaande uitgaven. Wijzigingen in welke vorm dan ook voorbehouden. zie voor de meest actuele versie onze website [www.drweigert.nl](http://www.drweigert.nl)

---