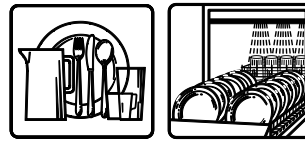




neodisher® Alka 400 W



Universeel reinigingsmiddel voor machinaal afwassen

Vloeibaar concentraat

Toepassingsgebied:

- reiniging van servies, glazen, bestek, dienbladen en gebruiksvoorwerpen in professionele vaatwasmachines in alle voedselverwerkende bedrijven zoals bedrijfskeukens, slagerijen en bakkerijen

Werkingscapaciteit:

- Verwijdert alle soorten voedselresten zoals koffie- en theeresten en zetmeel- en eiwitaanslag
- Bijzonder geschikt voor gebruik met zacht water
- Geschikt voor glas, porselein, roestvrij staal en alkalibestendige kunststoffen
- Niet geschikt voor aluminium, geanodiseerd aluminium en lichte metaallegeringen
- Zilveren items moeten vooraf op geschiktheid worden gecontroleerd.

Bijzondere eigenschappen:

- Biedt een betere hygiëne door uitstekende reinigingsprestaties
- Verwijdert betrouwbaar alle soorten etensresten
- Bijzonder effectief tegen eiwit-, koffie- en theeresten

Toepassing en dosering:

neodisher Alka 400 W kan worden gebruikt in professionele vaatwasmachines.

De dosering vindt plaats via automatische doseerapparaten en bedraagt 2-3 ml/l, afhankelijk van de vervuilingsgraad en waterkwaliteit.

Licht vervuild serviesgoed of totale hardheid tot 3 °d	2 ml/l
Sterk vervuild serviesgoed of totale hardheid tot 8 °d	2 - 3 ml/l

De vereiste temperatuur in de hoofdwazzone is afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden en van toepasselijke wetten, verordeningen en richtlijnen zoals DIN 10510 tot 10512 en DIN 10522.

In geval van hard of zout water is een speciale waterbehandeling vereist voor een optimaal spoelresultaat.

Algemene aanwijzingen voor het gebruik:

- Alleen voor commerciële toepassingen.
- De gebruiksaanwijzing neodisher Alka 400 W moet volledig met water worden afgespoeld.
- Voordat u de producten vervangt, het doseersysteem inclusief zuigslangen met water spoelen.
- Voor een zuinige en gecontroleerde dosering wordt het gebruik van automatische doseerapparaten of -systemen aanbevolen. Neem contact met ons op.
- Niet overgieten in andere houders, flacons e.d.!
- De aanwijzingen en bedieningsinstructies van de fabrikant van de vaatwasmachine dienen in acht te worden genomen.
- Niet mengen met andere producten.



neodisher® Alka 400 W

Technische gegevens:


pH-bereik	11,7 - 12,3 (2 - 3 ml/l, bepaald in volledig ontzilt water, 20 °C)
Viscositeit	< 10 mPas (concentraat, 20 °C)
Dichtheid	ca. 1,4 g/cm ³ (20 °C)
Geleidingsvermogen	ca. 4,3 mS/cm (3 g/l, bepaald in gedemineraliseerd water, 60 °C)
Titreefactor	0,70 conform de titreerhandleiding van neodisher

Ingrediënten:

Ingrediënten voor reinigingsmiddelen
overeenkomstig EG-detergentiaverordening
648/2004:
15 - 30 % fosfaten
< 5 % chloorhoudende bleekmiddelen

Opslaginstructies:

Bij de opslag moet een temperatuur tussen -15 en 25 °C worden aangehouden. Tegen zonlicht beschermen.

Bij juiste opslag 1 jaar houdbaar. Uiterste gebruiksdatum: zie opdruk op het etiket achter het symbool .

Tijdens de opslag kunnen in de oorspronkelijke gesloten vaten kleurverschillen optreden. Dit heeft geen invloed op de eigenschappen met betrekking tot het gebruik van het product.

Gevaar- en veiligheidsinstructies:

U vindt veiligheids- en milieu-informatie in de veiligheidsinformatiebladen.

Deze zijn beschikbaar op www.drweigert.com in de rubriek 'Service/Downloads'.

Bij reglementair gebruik is het product onschadelijk in de zin van de toepasselijke richtlijnen voor de verwerking van voedingsmiddelen.

Vaten alleen volledig gelegeerd en gesloten verwijderen. Afvoer van productresten: zie veiligheidsgegevensblad.

MB 3118/3-3
Versie: 05/2021

De informatie op dit gegevensblad berust op onze huidige kennis en ervaringen. Zij ontslaat de gebruiker niet van het uitvoeren van eigen tests en proeven. Een juridisch bindende toezegging van bepaalde eigenschappen kan hier niet uit worden afgeleid.