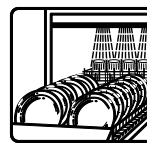
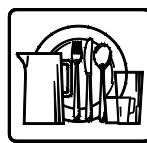




neodisher® BioClean



Universeel wasmiddel voor machinale vaatwas

DE/038/015

Vloeibaar concentraat

Belangrijkste toepassingsgebied:

- Reinigen van borden, eetgerei, glazen, bestek, dienbladen en snijplanken met behulp van professionele vaatwasmachines in alle voedselverwerkende bedrijven zoals professionele keukens, winkels en bakkerijen slager evenals ziekenhuizen, bejaardentehuizen en verzorgingstehuizen.

Eigenschappen:

- Verwijdert betrouwbaar alle soorten voedselresten.
- Uitstekende materiaal compatibiliteit voor het reinigen voorwerpen gemaakt van porselein, aluminium, zilver, roestvrij staal en synthetische materialen.
- neodisher BioClean is gecertificeerd met het EU Ecolabel. De reinigende werking en zijn milieuvriendelijke eigenschappen voldoen aan de Europese regelgeving met betrekking tot de ecologische eisen aan de ingrediënten en verpakkingen.

Speciale eigenschappen:

- Zeer gebruiksvriendelijk als gevolg van niet-gevaarlijke formule, noch bijtend of irriterend.
- Optimaal binnenklimaat in vergelijking met standaard hoog-alkalische reinigingsmiddelen vanwege de bijzondere geurloze, actief-chloorvrije en enzym-vrije formule.
- Vormt neutraal en AOX¹-vrij afvalwater.

Better for the environment...

- Reduced impact on aquatic ecosystems
- Limited hazardous substances
- Performance tested

...better for you.

EU Ecolabel
www.ecolabel.eu

Dosering en gebruik:

neodisher BioClean is bedoeld voor gebruik in professionele vaatwassers. De dosering is 2-5 ml/l, afhankelijk van de waterhardheid en vervuilingsgraad. Volg de doseer instructies. Het gebruik van volume gestuurde doseerapparatuur verdient de aanbeveling.

	Lichte verontreiniging	Zware verontreiniging
	g	g
Voor zacht water (0 - 6 °d H)	2 ml/l	3 ml/l
Voor medium hard water (7 - 13 °d H)	3 - 4 ml/l	4 ml/l
Voor hard water (>14 °d H)	4 - 5 ml/l	5 ml/l

Door het gebruik van dit EU Ecolabel product, volgens de aanbevolen doseringen, draagt u bij aan de vermindering van watervervuiling en de productie van afval.

Voor optimale reinigingsresultaten wordt het gebruik van onthard of RO-water aanbevolen.

De vereiste temperatuur in de hoofdwastank moet voldoen aan de eisen van de van toepassing zijnde wetten, voorschriften en richtlijnen.

De temperatuur in de hoofdwastank moet minstens 60 °C zijn om aan de hygiënische veiligheid te voldoen.

¹ adsorbeerbare gehalogeneerde verbindingen.



Algemene gebruiksinstructie:

- Alleen voor professioneel gebruik!
- De neodisher BioClean gebruiksooplossing moet volledig afgespoeld worden met water.
- Na gebruik ander product het doseersysteem inclusief bijbehorende aanzuigslangen met water doorspoelen.
- Let ook op de aanwijzingen van de fabrikant van de vaatwasmachine.
- Voor een gecontroleerde, veilige en economische dosering van het product adviseren wij u gebruik te maken van doseerhulpmiddelen.
Wij zullen u hierbij graag adviseren.
- Niet vermengen met andere producten.

Bijzondere gevaar en veiligheidsaanbevelingen:

Zie het Veiligheids Informatie Blad.

Deze is verkrijgbaar op www.drweigert.nl onder het kopje "Downloads".

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 onder het kopje "Downloads".

Product gegevens:

pH-waarde	9.4 - 9.6 (2 - 5 ml/l, in demi water, 20 °C)
Viscositeit	< 50 mPa s (concentraat, 20 °C)
Soortelijk gewicht	1.1 g/cm ³ (20 °C)
Titratie factor	1.2 met Tashiro indicator

MB 3176/3-1

Versie: 01-2019

Vervangt: 05-2014

Product gegevens:

Conform EG detergentenrichtlijn 648/2004:

< 5 % fosfonaat, polycarboxylaat

Opslag informatie:

Altijd bij een temperatuur tussen 0 °C en 30 °C.

Houdbaarheid bij correcte opslag: 36 maanden.

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