



caraform[®] nova



handafwasmiddel

Vloeibaar concentraat

DE/019/040

Belangrijkste toepassingsgebied:

- Voor handmatige vaatwas van alle gangbare materialen zoals glas, porselein, kunststof, aluminium en rvs (bijvoorbeeld in grootkeukens, slagerijen, bakkerijen).
- Ook geschikt voor het handmatig reinigen van oppervlakken, tafels etc.

Eigenschappen:

- Verwijdert betrouwbaar alle soorten voedsel resten.
- Effectief bij het verwijderen van hardnekkig achterblijvende en vette resten.
- Geschikt voor alle gangbare materialen zoals glas, porselein, kunststof, aluminium en rvs.
- Caraform nova 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.

Special properties:

- Uitstekende huidverdraagzaamheid
- Zuinig in gebruik
- Milieu vriendelijke formule zonder parfum.

Better for the environment...

- reduced impact of aquatic life
- reduced use of hazardous substances
- reduced packaging waste
- clear user instructions

...better for you.

EU Ecolabel
www.ecolabel.eu

Dosering en gebruik:

Doseer caraform nova volgens de in onderstaande tabel aangegeven hoeveelheid. De te behandelen voorwerpen onderdompelen en de caraform nova enige minuten laten inwerken; daarna grondig afwassen en goed naspoelen.

	Lichte vervuiling	Zware vervuiling
Dosering	0.03 % 0.3 ml/l	0.04 % 0.4 ml/l
Dosering per 5L	1.5 ml	2 ml

Om het milieu te beschermen, niet onder stromend water gebruiken en de aanbevolen dosering volgen.

In het geval van latere machinale reiniging adviseren wij het gebruik van de speciale voorreiniger neodisher prewash, neodisher preclean L of neodisher preclean P.

Algemene gebruiksinstructie:

- Alleen voor professioneel gebruik!
- Voor een gecontroleerde, veilige en economische dosering van het product adviseren wij u gebruik te maken van doseerhulpmiddelen. Wij zullen u hierbij graag adviseren.
- Voorwerpen die met levensmiddelen in aanraking komen goed met drinkwater afspoelen.
- Niet vermengen met andere producten.
- Opslag en transport alleen toegestaan in de originele verpakking.



Product gegevens:

pH-waarde	approx. 5 (0.4 ml/l) (in demi water, 20 °C)
Viscositeit	< 250 mPas (concentraat, 20 °C)
Soortelijk gewicht	1.03 g/cm ³

Ingrediënten:

Conform EG detergentenrichtlijn 648/2004:

5–15 % anionische tensiden

< 5 % niet-ionogene tensiden, amfotere tensiden
en conserveringsmiddelen (kaliumsorbaat)

Opslag informatie:

- Altijd bij een temperatuur tussen 0 en 30 °C.
- Houdbaarheid bij correcte opslag: 36 maanden
- Zie ook het Veiligheids Informatie Blad.

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”.

MB 3179/3-1
Versie: 08/2014
Vervangt: -