



caraform[®] special



DE/020/231

Ontkalker voor apparatuur en oppervlakken

Vloeibaar concentraat

Belangrijkste toepassingsgebied:

- Ontkalken van apparatuur en oppervlakken in alle levensmiddelenverwerkende bedrijven (zoals grootkeukens, slagerijen en bakkerijen).
- Universeel toepasbaar voor waterkokers, Au bain-marie's, gootstenen, kookapparatuur en oppervlakken.
- Ook geschikt voor het reinigen van oppervlakken in sanitaire ruimtes.

Eigenschappen:

- Verwijdert kalk en overige in zuur oplosbare verontreinigingen (met de daarin ingekapselde resten).
- Geschikt voor alle materialen waaronder glas, porselein, kunststof en rvs.
- Niet geschikt voor aluminium, eloxaal en legeringen van lichtmetaal.
- caraform special 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:

- Voldoet aan de eisen van de EU Ecolabel als gevolg van de milieuvriendelijke formule.
- Erg materiaal vriendelijk, op basis van citroenzuur.
- Geen kleurstoffen toegevoegd.



Dosering en gebruik:

Caraform special aanbrengen op het te reinigen oppervlak volgens de in de onderstaande tabel genoemde dosering. Kort laten inwerken en daarna grondig met veel schoon water de opgeloste verontreinigingen wegspoelen.

| | | |
|--|-------------|---------|
| Lichte verontreiniging | 1% | 10 ml/l |
| Zwaardere verontreiniging en kalkafzetting | concentraat | |

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.

De temperatuur mag niet hoger zijn dan 80 °C en de inwerktijd niet langer dan absoluut noodzakelijk.

De te reinigen materialen dienen zuurbestendig te zijn!

Voor het ontkalken van koffie apparaten raden wij het gebruik van neodisher CM special aan.

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.
- Product niet overgieten in ongeschikte verpakking



Product gegevens:

| | |
|--------------------|---|
| pH-waarde | Ong. 1 (concentraat, 20 °C) Ong. 1.5 (10 ml/l in demi water, 20 °C) |
| Viscositeit | < 50 mPas (concentraat, 20 °C) |
| Soortelijk gewicht | 1.2 g/cm ³ |
| Titratie factor | 0.36 |

Samenstelling:

Conform EG detergentenrichtlijn 648/2004:
< 5 % niet-ionogene tensiden.

Opslag informatie:

Vorstvrij, altijd bij een temperatuur tussen 0 °C en 30 °C.

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 3224/3-3
Versie: 12-2013
Vervangt: 12-2009