

Gastro Star FR 8400

Universele reiniger

Vloeibaar concentraat

Toepassingsgebied:

- Voor professionele vaatwasmachines in de horeca, cateringbedrijven en professionele keukens.
- Verwijdert effectief alle soorten aangedroogde etensresten alsmede koffie- en theeresten en overige vlekken.
- Niet geschikt voor aluminium, eloxaal en lichtmetaallegeringen.
- Bij voorwerpen van zilver dient eerst een test te worden uitgevoerd.

In combinatie met volledig of gedeeltelijk onzout zacht water en het naspoelmiddel Gastro Star K 1 garandeert Gastro Star FR 8400 een optimaal reinigingsresultaat. Is er geen zacht water beschikbaar en bedraagt de waterhardheid meer dan 10 °d, dan dient een passende waterbehandeling te worden uitgevoerd of wordt het reinigingsmiddel Gastro Star FR 8700 in combinatie met het naspoelmiddel Gastro Star K 2 aanbevolen.

Voor optimale hygiëne in de keuken adviseren wij het Gastro Star-programma: de reinigings- en spoelmiddelen voor de machinale vaatwas, de voorreiniging en de milieuhygiëne zijn optimaal op elkaar afgestemd.

De systematische kleurcodering vereenvoudigt de toepassing en voorkomt verwarring.



Bijzondere eigenschappen:

- Verwijdert betrouwbaar alle soorten resten en sterkere verontreinigingen en zorgt voor een hygiënisch spoelresultaat
- Ook uitermate geschikt voor koffie- en theeserviesgoed
- Biedt een betere hygiëne door uitstekende reinigingsprestaties

Dosering:

Het doseren gebeurt via automatische doseerapparatuur. Afhankelijk van de vervuilingsgraad en de waterkwaliteit bedraagt de dosering 2 - 4 ml/l.

Totale hardheid in °d	Totale hardheid in mmol/l	ml/l
< 8,4	< 1,5	2 - 3
8,4 - 14	1,5 - 2,5	3 - 4

Aanwijzingen voor het gebruik:

- Alleen voor commerciële toepassingen.
- Voor het vullen van de ingebouwde vaatwasmiddelreservoirs in de vaatwasser zijn er schenkers beschikbaar. Neem contact met ons op.
- Voordat u de producten vervangt, het reservoir en het doseersysteem inclusief zuigslangen met water doorspoelen.

- Om optimale reinigingsresultaten te bereiken, adviseren wij om de actuele DIN-voorschriften (DIN 10510 tot 10512 en DIN 10522) in acht te nemen.
- De gebruiksooplossing van Gastro Star FR 8400 moet na afloop in zijn geheel met water worden afgespoeld.
- Als er verkalking van de machine optreedt, moet deze worden verwijderd met de Gastro Star EK-ontkalker. Om kalkafzettingen te voorkomen, adviseren wij de installatie van een geschikte inrichting voor de voorbehandeling van water resp. het gebruik van Gastro Star FR 8700 in combinatie met het naspoelmiddel Gastro Star K 2.
- Niet mengen met andere producten.
- Niet overgieten in andere houders, flacons e.d.

Technische gegevens:

pH-waarde	ca. 11,6 - 12,4 (2 - 4 ml/l)
Geleidingsvermogen	4,3 mS/cm (4 ml/l in volledig ontzilt water, 22 °C)
Dichtheid	1,3 g/cm ³
Viscositeit	ca. 4 mPa·s (bij 20 °C)
Titreefactor	0,72 conform de titreerhandleiding van Gastro Star

Ingrediënten:

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

Opslaginstructies:

Koel en donker bewaren bij -15 °C tot maximaal 25 °C. Vorstgevoelig bij -15 °C. Tegen zonlicht beschermen.

Bij juiste opslag 1 jaar houdbaar. Te gebruiken tot: 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.

Bijzondere gevaren en veiligheidsaanbevelingen:

U vindt veiligheids- en milieu-informatie in de veiligheidsinformatiebladen. Deze zijn beschikbaar op www.gastro-star.eu 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 geleegd en gesloten verwijderen. Afvoer van productresten: zie veiligheidsgegevensblad.

MB 3133/3-1 Versie : 01/2021