

Gastro Star FR 8700



Universele reiniger 'Plus'

Vloeibaar concentraat

Toepassingsgebied:

- Voor professionele vaatwasmachines in de horeca, cateringbedrijven en professionele keukens, maar ook in bakkerijen en slagerijen.
- Geschikt voor vaat en bestek van porselein, kunststof, glas en roestvrij staal.
- Verwijdert effectief alle soorten aangedroogde etensresten alsmede koffie- en theeresten en andere vlekken.
- In het bijzonder geschikt voor hard water van meer dan 14 °d.
- Niet geschikt voor aluminium, eloxaal en lichtmetaallegeringen.

Gastro Star FR 8700 in combinatie met het naspoelmiddel Gastro Star K 2 voorkomt verkalking van de machine, zelfs bij hard water (meer dan 14 °d) en zorgt voor een goed spoelresultaat.

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:

- Voorkomt in combinatie met het naspoelmiddel Gastro Star K 2 verkalking van de machine en de vaat, zelfs bij hard water (meer dan 14 °d GH)
- Maakt een verregaande hygiëneveiligheid mogelijk
- Goede verwijdering van thee- en koffieresten
- Biedt een betere hygiëne door uitstekende reinigingsprestaties

Dosering:

Met automatische doseerapparatuur, afhankelijk van de vervuilingsgraad en de waterkwaliteit:

Totale hardheid in °d	Totale hardheid in mmol/l	ml/l
< 8,4	< 1,5	2
8,4 - 14	1,5 - 2,5	2 - 3
> 14	> 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 (bijv. DIN 10510 tot 10512 en DIN 10522) en de informatie van de werkgroep 'Arbeitskreis Gewerbliches Geschirrspülen' (www.akggs.de) in acht te nemen.
- De gebruiksooplossing van Gastro Star FR 8700 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 kalkaanslag te voorkomen is het raadzaam een geschikt systeem voor waterbehandeling te installeren of de dosering van de reiniger te verhogen en te zorgen voor een correcte bijvulling.
- Niet mengen met andere producten.
- Niet overgieten in andere houders, flacons e.d.

Technische gegevens:

pH-waarde	ca. 11,8 (3 ml/l in volledig ontzilt water, 20 °C)
Geleidingsvermogen	4,3 mS/cm (4 ml/l in volledig ontzilt water, 22 °C)
Dichtheid	1,4 g/cm ³ (20 °C)
Titreerfactor	0,94 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 0 °C tot maximaal 25 °C.

Tegen direct zonlicht en tegen vorst 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.

Gevaar- en veiligheidsinstructies:

U vindt veiligheids- en milieu-informatie in de veiligheidsinformatiebladen. Deze zijn beschikbaar op www.gastro-star.eu in de rubriek 'Service'.

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 3151/3-1 Versie : 01/2021