

Gastro Star CP 100

Universele reiniger

Poeder

Toepassingsgebied:

- Voor professionele vaatwasmachines in de horeca, cateringbedrijven en professionele keukens
- Geschikt voor bestek en vaat van porselein met decor, kunststof en roestvrij staal.
- Verwijdert effectief alle soorten aangedroogde etensresten, in het bijzonder sterk aangedroogde hardnekkige zetmeel- en eiwitresten alsmede aangedroogde koffie- en theeresten.
- Niet geschikt voor aluminium, eloxaal en lichtmetaallegeringen.

In combinatie met volledig of gedeeltelijk onthout zacht water en het naspoelmiddel Gastro Star K 2 garandeert Gastro Star CP 100 een optimaal reinigingsresultaat. Is er geen zacht water beschikbaar en bedraagt de waterhardheid meer dan 14 °d, dan dient een passende waterbehandeling te worden uitgevoerd.

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:

- Economisch verbruik via het weigomatic compact-doseerapparaat
- Verwijdert betrouwbaar alle soorten etensresten
- Bijzonder effectief bij thee- en koffieresten

Dosering:

De dosering van Gastro Star CP 100 loopt via het weigomatic compact-doseerapparaat. Afhankelijk van de vervuiling en de waterkwaliteit bedraagt de dosering:

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

Het weigomatic compact-doseerapparaat dient voor de dosering van Gastro Star CP 100 op koud water te worden aangesloten.

Voordoseren tijdens het vullen van de vaatwasser is veelal niet noodzakelijk en wordt om veiligheidsredenen in het bijzonder afgeraden bij een lange stilstandtijd tussen voor- en nadoseren.

We raden aan de cartouche in het doseerapparaat te laten zitten totdat deze volledig leeg is. Het tussentijds verwijderen en opnieuw gebruiken van de aangebroken cartouche kan tot storingen leiden. Ook vanwege de arbeidsveiligheid mogen aangebroken

cartouches niet opnieuw in het systeem worden geplaatst en weer in gebruik worden genomen.

Aanwijzingen voor het gebruik:

- Alleen voor commerciële toepassingen.
- 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 CP 100 moet na afloop in zijn geheel 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 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-bereik	11,9 - 12,8 (1 - 3 g/l, bepaald in volledig ontzilt water, 20 °C)
Titreerfactor	0,16 conform de titreerhandleiding van Gastro Star

Ingrediënten:

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

Opslaginstructies:

Koel en donker bewaren bij 0 °C tot maximaal 25 °C. Het product kan onder invloed van vocht klonteren en aan werkzaamheid inboeten. Bij juiste opslag 2 jaar houdbaar. Te gebruiken tot: zie opdruk op het etiket achter het symbool .

Gevaar- en veiligheidsinstructies:

U vindt veiligheids- en milieu-informatie in de EG-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 3153/3-1 Versie: 03/2021