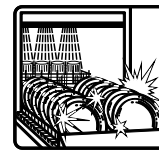




neodisher[®] GN



Neutraal universeel naspoelmiddel

Vloeibaar concentraat

Toepassingsgebied:

- Machinale naspoeling van servies, glazen, bestek, dienbladen, keukengerei, containers en transportwagens in alle voedselverwerkende bedrijven zoals professionele keukens, slagerijen en bakkerijen

Werkingscapaciteit:

- Bij de juiste doseer- en spoeltemperatuur worden alle soorten vaat gelijkmatig bevochtigd en zonder druppels of strepen gedroogd
- Geschikt voor alle materialen, zoals porselein, aardewerk, glas, roestvrij staal, aluminium en makkelijk te bevochtigen soorten kunststof

Bijzondere eigenschappen:

- Universeel toepasbaar
- Voor stralend en glanzend spoelgoed
- Uitstekend verenigbaar met materialen.

Toepassing en dosering:

Het automatische doseerapparaat bepaalt hoeveel neodisher GN er aan het naspooelwater wordt toegevoegd. De dosering is afhankelijk van de waterkwaliteit, het type en materiaal van het behandelde spoelgoed en de naspooeltemperatuur. De optimale dosering van neodisher GN dient bij de inbedrijfstelling van de vaatwasser te worden ingesteld.

| | |
|---|----------------|
| Afhankelijk van de waterkwaliteit, het vaatwerk en de naspooeltemperatuur | 0,2 – 0,5 ml/l |
|---|----------------|

neodisher GN is bijzonder geschikt voor zacht water. In geval van hard of zouthoudend water is een speciale waterbehandeling aanbevolen voor een optimaal spoelresultaat.

Bij de naspoeling van moeilijk te bevochtigen kunststoffen raden we onze speciale naspooelmiddelen neodisher TS of neodisher TN aan.

Algemene aanwijzingen voor het gebruik:

- Alleen voor commerciële toepassingen.
- Voordat u de producten vervangt, het doseersysteem inclusief zuigslangen met water spoelen.
- Niet mengen met andere producten.
- Volg de bedieningsinstructies van de fabrikant van de vaatwasmachine.
- Niet overgieten in andere houders, flacons e.d.




Technische gegevens:

| | |
|-------------|--|
| pH-waarde | 6,5 - 6,0 (0,2 - 0,5 ml/l, bepaald in volledig ontzilt water, 20 °C) |
| Viscositeit | < 10 mPas (concentraat, 20 °C) |
| Dichtheid | ca. 1,0 g/cm ³ (bepaald in volledig ontzilt water, 20 °C) |

Ingrediënten:

Ingrediënten voor afwas- en reinigingsmiddelen overeenkomstig EG-detergentenverordening 648/2004:
< 5 % fosfonaat, polycarboxylaat
15 - 30 % niet-ionische tensiden
tevens conserveringsmiddel
(methylchlorisothiazolinon / methylisothiazolinon)

Opslaginstructies:

Tijdens de opslag moet een temperatuur tussen 0 °C en 30 °C worden aangehouden. Bij juiste opslag 3 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:

neodisher GN is geen gevaarlijke stof volgens de CLP-verordening (EG) nr. 1272/2008.

Bij reglementair gebruik is het product onschadelijk in de zin van de toepasselijke richtlijnen voor de verwerking van voedingsmiddelen.

Vaten alleen volledig gelegeerd en gesloten verwijderen. Afvoer van productresten: zie veiligheidsgegevensblad.

Verdere veiligheids- en milieu-informatie vindt u in de veiligheidsinformatiebladen.

Deze zijn beschikbaar op www.drweigert.de in de rubriek 'Service/Downloads'.

MB 3112/3-2
Versie: 08/2021