



# neodisher<sup>®</sup> BioClean Pulver



## Enzymatisch reinigingsmiddel voor gebruik in vaatwassers

### Poeder

#### Toepassingsgebied:

Reiniging van servies, glazen, bestek, dienbladen en gebruiksvoorwerpen in professionele vaatwasmachines in alle voedselverwerkende bedrijven zoals professionele keukens, slagerijen en bakkerijen, en ook ziekenhuizen, verpleeg- en verzorgingstehuizen

#### Werkingscapaciteit:

- Verwijdert alle soorten etensresten effectief, inclusief ingedroogde etensresten, hardnekkige zetmeelresten en koffie- en theeresten
- Geschikt voor professionele vaatwasmachines
- Geschikt voor vaat van porselein, roestvrij staal, aluminium, zilver, glas en kunststof
- Bij eloxaal- en lichtmetaallegeringen: testen voor gebruik

#### Bijzondere eigenschappen:

- Zeer gebruiksvriendelijk, aangezien het geen gevaarlijke stof, niet corrosief en niet irriterend is
- Op basis van enzymen en actieve zuurstof
- Geurneutrale oxi-kracht zorgt voor een prettiger werkklimaat
- pH-neutraal afvalwater, geen vorming van AOX<sup>1</sup>

#### Toepassing en dosering:

Afhankelijk van de mate van vervuiling wordt 2 - 5 g/l neodisher BioClean Pulver gebruikt.

Geringe vervuiling	Sterkere vervuiling
2 - 3 g/l	4 - 5 g/l

De vereiste temperatuur in de hoofdwastank hangt af van de plaatselijke omstandigheden en van toepasselijke wetten, verordeningen en richtlijnen zoals DIN 10510 tot 10512 en DIN 10522. De temperatuur moet minstens 60 °C bedragen om een goede hygiëne te kunnen garanderen.

neodisher BioClean Pulver bereikt het beste resultaat met (gedeeltelijk) gedemineraliseerd water en met zacht water met een totale hardheid onder 3 °d. Bij water met een hogere hardheid moet de kwaliteit van het water worden verbeterd, de dosering van neodisher BioClean Pulver worden verhoogd of neodisher BioClean in combinatie met neodisher D 30 worden gedoseerd.

Bij handmatige dosering in tankmachines nadoseren na ca. 5 spoelbeurten.

Naast een handmatige dosering is ook een automatische dosering mogelijk met behulp van het weigomatic compact-poederdoseerapparaat. Hiervoor is neodisher BioClean Pulver verkrijgbaar in 5kg-verpakkingen (cartouches).

Het weigomatic compact-doseerapparaat kan voor het doseren van neodisher BioClean Pulver zowel op koud water als heet water worden aangesloten. Aanbevolen wordt echter koud water. De maximale temperatuur van het spoelwater zou bij voorkeur 60 °C moeten bedragen.

Voordoseren tijdens het vullen van de vaatwasser is veelal niet nodig, maar kan in individuele gevallen worden overwogen.

<sup>1</sup> AOX = adsorbeerbare organische halogeenverbindingen



# neodisher® BioClean Pulver

## Algemene aanwijzingen voor het gebruik:

- Alleen voor commerciële toepassingen.
- Voor een zuinige en gecontroleerde dosering wordt het gebruik van doseerhulpmiddelen of -apparaten aanbevolen, zoals het weigomatic compact-doseerapparaat. Neem contact met ons op.
- Vanwege de arbeidsveiligheid en om storingen te voorkomen, mogen aangebroken cartouches niet opnieuw in het systeem worden geplaatst en weer in gebruik worden genomen.
- De neodisher BioClean Pulver-gebruikoplossing moet in zijn geheel met water (bij voorkeur volledig zoutvrij) worden afgespoeld.
- Niet mengen met andere producten.
- Niet overgieten in andere houders, flacons e.d.
- Volg de bedieningsinstructies van de fabrikant van de vaatwasmachine.

## Technische gegevens:

pH-waarde	10 (2 - 5 g/l, bepaald in gedemineraliseerd water, 20 °C)
Stortgewicht	ca. 940 g/l (20 °C)
Titreefactor	0,24 conform de speciale titreehandleiding van neodisher met Tashiro-indicator

## Ingrediënten:

Ingrediënten voor reinigingsmiddelen overeenkomstig EG-detergentiaverordening 648/2004:

< 5 % zuurstofhoudende bleekmiddelen, niet-ionische tensiden

> 30 % fosfaten

eveneens: enzymen

## Opslaginstructies:

Tijdens de opslag moet een temperatuur tussen 0 °C en 25 °C worden aangehouden. Deksel na het uitnemen van het product weer sluiten! Het product kan onder invloed van vocht klonteren en aan werkzaamheid inboeten.

Bij juiste opslag 1 jaar houdbaar. Te gebruiken tot: zie opdruk op het etiket achter het symbool ☞.

## Gevaar- en veiligheidsinstructies:

neodisher BioClean Pulver 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 geleegd 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](http://www.drweigert.de) in de rubriek 'Service/Downloads'.

MB 3217/3-1  
Versie: 07/2021

De informatie op dit gegevensblad berust op onze huidige kennis en ervaringen. Zij ontslaat de gebruiker niet van het uitvoeren van eigen tests en proeven. Een juridisch bindende toezegging van bepaalde eigenschappen kan hier niet uit worden afgeleid.