

## DIP E.8

### ECOLOGISCH INWEEKMIDDEL

#### Beschrijving:

DIP E.8 is een hooggeconcentreerd sterk ontvettend ecologisch inweekmiddel voor het voorweken van alle soorten sterk vervuild vaatwerk. Speciaal ontwikkeld voor professioneel gebruik in horeca- en instellingskeukens en food-productieruimtes.

#### Eigenschappen:

Krachtig reinigend en sterk ontvettend vermogen, laagschuimend. Speciaal ontwikkeld om sterk vervuilde vaat in te weken en de hardnekkigste vervuilingen te verwijderen. DIP E.8 verwijdert zetmeelresten, tanninevlekken en ingebrande vervuilingen van glaswerk, servies, bestek en keukengereedschap. DIP E.8 is 100% veilig voor het milieu en bevat geen gevaarlijke componenten, is mild voor de huid en volkomen veilig voor mens en dier. Zeer geschikt voor dagelijks gebruik.

#### Gebruiksaanwijzing:

Maak een gebruiksooplossing aan in schoon water met een temperatuur van 40-50° C. De vuile vaat gedurende minimaal 20-30 minuten laten weken en eventueel grove vervuiling los borstelen. Materialen na inweken wassen in de vaatwasser.

#### Dosering:

DIP E.8 wordt gedoseerd met behulp van de speciale verbruiksbesparende doseerfles. De minimale gebruiksooplossing bedraagt 0,4%. Bij sterke vervuiling de dosering verhogen tot max. 1%.

#### Voordelen:

- Veilig voor het milieu., mens en dier.
- Veilig op alle materialen en oppervlakken.
- Productbesparingen door het gebruik van hoogconcentraat i.c.m. slimme doseertechnologie.
- Geen beperkingen voor hantering, opslag of transport.

#### Innovatieve duurzame technologie:

DIP E.8 is gebaseerd op innovatieve moleculaire technologie. Al onze producten worden ontwikkeld conform de strenge richtlijnen van het HYGENIQ duurzaamheidsmanifest. Kijk op <https://professional.hygeniq.com/duurzaamheidsmanifest/> voor meer informatie.

#### Verpakking:

HYGENIQ Professional gebruikt voor haar verpakkingen 100% Plantbased Bio-plastic. Dit unieke volledig hernieuwbare materiaal is daarnaast 100% recyclebaar tot waardevol post-consumer plastic. Door het gebruik van deze Plantbased verpakkingen wordt CO<sub>2</sub> geabsorbeerd en de opwarming van de aarde teruggedrongen.

- 6 x 2 L. Doseerflacon                      Art.code: E135008

#### Technische informatie:

- Transparante groene vloeistof
- pH in concentraat: ca. 8,5

#### Transport, hantering en opslag:

DIP E.8 is DPD Non classified. Er zijn geen beperkingen voor de hantering, het vervoer of de opslag.