

KITCHEN E.1

ECOLOGISCHE KEUKENREINIGER

Beschrijving:

KITCHEN E.1 is een hooggeconcentreerd, universeel, sterk ontvettend ecologisch reinigingsmiddel voor de reiniging van alle oppervlakken in ruimtes waar met foodproducten wordt gewerkt, zoals horeca- en instellingskeukens en foodproductieruimtes.

Eigenschappen:

Krachtig reinigend en sterk ontvettend vermogen, licht schuimend en ongeparfumeerd. Geschikt voor alle waterbestendige afwasbare oppervlakken. KITCHEN E.1 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:

KITCHEN E.1 kan in gebruikoplossing veilig worden gebruikt voor de reiniging van vloeren, wanden, werkbanken en -tafels, machines etc. De gebruikoplossing met behulp van een borstel aanbrengen op het te reinigen oppervlak, grove vervuiling los borstelen, en vervolgens naspoelen met schoon water. Tevens geschikt om minder vervuilde oppervlakken af te nemen met een klamvochtige doek. Zeer geschikt voor dagelijks gebruik.

Dosering:

KITCHEN E.1 wordt gedoseerd met behulp van de speciale verbruiksbesparende doseerfles. De minimale gebruikoplossing bedraagt 0,4%. Bij sterke vervuiling, zoals bijvoorbeeld afzuigkappen en sterk vervuilde fornuizen, de dosering verhogen tot max. 1%.

Voordelen:

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

Innovatieve duurzame technologie:

KITCHEN E.1 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 CO₂ geabsorbeerd en de opwarming van de aarde teruggedrongen.

- 6 x 2 L. Doseerflacon Art.code: E135001
- 2 x 5 L. Can Art.code: E131051
- 1 x 20 L. Can Art.code: E139001

Technische informatie:

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

Transport, hantering en opslag:

KITCHEN E.1 is DPD Non classified. Er zijn geen beperkingen voor de hantering, het vervoer of de opslag.