

Suma Total

Eco-gecertificeerde allesreiniger

Productomschrijving

Suma Total D2.4 is een superieure laagschuimende allesreiniger met sterk ontvettende werking. Veilig voor alle te reinigen objecten in de grootkeuken, cafetaria's, slagerijen, supermarkten en bakkerijen. Zowel handmatig als machinaal toepasbaar.

Belangrijke eigenschappen

Suma Total D2.4 is een pH neutraal, geconcentreerd vloeibaar reinigingsmiddel dat geschikt is voor het reinigen van alle water vaste oppervlakken in de keuken. Dit product is sterk ontvettend, perfect bevochtigend en geschikt voor zowel handmatig als machinaal gebruik. Bovendien is het toepasbaar bij alle waterhardheden.

Voordelen

- Door de totale verwijdering van vuil wordt de opbouw hiervan voorkomen.
- Periodiek onderhoud is nagenoeg overbodig.
- Lage dosering met optimaal resultaat.
- Ook leverbaar in een handige doseerfles (1 liter verpakking).
- Laagschuimend.
- Voldoet aan de EU flower criteria als milieuvriendelijke allesreiniger
- Een juiste dosering bespaart kosten en minimaliseert de impact op het milieu
- Verminderde impact op het leven in het water
- Verminderd gebruik van gevaarlijke substanties
- Verminderd gebruik van verpakkingsafval

Handmatig:

1. Maak een oplossing aan van **Suma Total D2.4** in een emmer met handwarmwater. Dosering: 20 ml (1 maatbol bij 1L fles) per 5 liter water bij normale bevuilding. Dubbele dosering bij zware bevuilding.
2. Bewerk de te reinigen oppervlakken met behulp van borstels, werkdoekjes of mop.
3. Spoel voedselcontactoppervlakken goed af met schoon water en laat aan de lucht drogen.

Machinaal en reinigingssystemen:

1. Voor drukreining, schrobzuigen of bij gebruik van de Diversey reinigingssystemen (Suma K7 doseer-sproeisysteem, J2000) de juiste dosering instellen (4 ml / liter water; dubbele dosering bij zware bevuilding).
2. Oppervlakken reinigen, voedselcontactplaatsen naspoeien met schoon water, laten drogen aan de lucht

D2.4



Suma Total

Eco-gecertificeerde allesreiniger

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken	Heldere, groene vloeistof
pH onverdund	8,0
pH 1% gebruikoplossing	7,4
Relatieve dichtheid	(20°C) 1,03

Deze cijfers zijn typische waarden en dienen niet als specificaties te worden geïnterpreteerd.

Veilige hantering en opslag

Volledige informatie over het veilig opslaan, gebruik en verwijdering van dit product staat vermeld in een separaat geleverd veiligheidsinformatieblad (Material Safety Data Sheet).

In de oorspronkelijke verpakking bewaren. Extreme temperaturen vermijden.

Product toepasbaarheid

Onder de aanbevolen gebruiksomstandigheden is **Suma Total D2.4** geschikt voor toepassing op de meeste, in de keuken voorkomende, materialen.

Verkrijgbare verpakkingen

Artikelnummer	Verpakkingsgrootte	Type verpakking
A7010163	12 x 1 L	Doseerflacon
A100394	2 x 5 L	Can
A100809	20 L	Can