

## Suma Calc

### Geconcentreerd ontkalkingsmiddel voor periodiek gebruik

#### Productomschrijving

**Suma Calc D5** is een geconcentreerd middel op zuurbasis voor het verwijderen van kalkaanslag van keukenapparatuur en -uitrusting, en voor het ontkalken van afwasmachines.

#### Belangrijke eigenschappen

**Suma Calc D5** is een zuurhoudend reinigingsmiddel voor het verwijderen van kalkafzetting van keukenapparatuur en -hulpmiddelen, inclusief vaatwasmachines, bain-marie's, boilers, steamers, thee- en koffiemachines, etc. De combinatie van een anorganisch zuur en niet-inionogene actieve stoffen zorgt voor effectief ontkalken van allerlei oppervlakken.

#### Voordelen

- Effectief verwijderen van kalkaanslag helpt apparatuur te beschermen, en verhoogt de hygiënische zekerheid
- Sterk geconcentreerd waardoor zuinig in gebruik
- Laat doffe oppervlakken blinken door verwijderen van de oxide film

#### Gebruiksaanwijzing

##### Weken

1. Gebruiken in een concentratie van 50-200ml **Suma Calc D5** per 1L warm water (5-20%), afhankelijk van de mate van kalkafzetting
2. Vul of week het voorwerp in de oplossing tot de kalkafzetting is verwijderd
3. Het voorwerp indien nodig borstelen om zware afzetting te verwijderen
4. Goed spoelen met schoon water en laten drogen

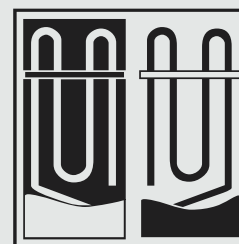
##### Reinigen door sprayen

1. Breng een oplossing van 200ml/L warm water (20%) aan op het oppervlak of de apparatuur
2. Laat ten minste 30 minuten intrekken en borstel dan schoon
3. Goed spoelen met schoon warm water en aan de lucht laten drogen

##### Afwasmachines

1. Schakel de doseerapparatuur uit
2. Vul de vaatwasmachine met schoon water
3. Voeg voldoende **Suma Calc D5** aan het water toe voor een oplossing van 5 - 10% (50-100ml/L)
4. Laat het water gedurende 10-15 minuten circuleren
5. Water afvoeren en resultaat beoordelen
6. Indien nodig proces herhalen
7. Afvoeren en goed naspoelen
8. Laat de machine met geopende deur drogen
9. Schakel de doseerapparatuur weer in

# D5



## Suma Calc

### Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken	heldere vloeistof
pH onverdund	1
Relatieve dichtheid (20 °C)	1,29

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

### Veilige hantering en opslag

Volledige informatie over het veilig opslaan, gebruik en de 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 Calc D5** geschikt voor toepassing op de meeste in de keuken voorkomende materialen, maar koper, messing of aluminium dienen voorzichtig te worden behandeld (korte contacttijden).

### Verkrijgbare verpakkingen

Artikelnummer	Verpakkingsgrootte	Type verpakking
7010045	6x2L	Flacon