

## Suma<sup>®</sup> Dip

Vloeibaar inweekmiddel/ontvlekker

### Productomschrijving

Suma Dip K1 is een vloeibaar inweekmiddel/ontvlekker, speciaal ontwikkeld voor de verwijdering van hardnekkige vlekken op servies via een inweekproces.

### Belangrijke eigenschappen

Suma Dip K1 is een vloeibaar, chloorhoudend en alkalisch product dat geschikt is voor het inweken van sterk vervuilde objecten. Het is een mengsel van kalkbestrijdingsmiddelen en alkalische bestanddelen voor de verwijdering van hardnekkig vuil op servies. De formulering bevat ook actieve chloor voor de doeltreffende verwijdering van koffie-, thee- en fruitvlekken.

### Voordelen

- Verwijdert hardnekkige tanninevlekken
- Helpt ingebrande voedselresten en zetmeel te verwijderen
- Eenvoudig te doseren: manueel of met een doseerpomp
- Eenvoudig te vermengen met water, dus onmiddellijk actief

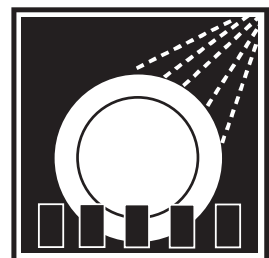
### Gebruiksaanwijzing

1. Vul de inweekbak met warm water (40-50°C).
2. Voeg de minimum dosering van 4 ml\* Suma Dip K1 toe per liter water.
3. Dompel de onderdelen gedurende 15 - 30 minuten onder in de oplossing, afhankelijk van de vervuilingsgraad.
4. Was ze daarna zoals gebruikelijk in de vaatwasmachine.

Om schade te voorkomen is het aanbevolen om gedecoreerd porselein en kunststof onderdelen gedurende minder dan 30 minuten te laten inweken. Niet gebruiken op melamine-achtige kunststof. De correcte dosering is afhankelijk van de plaatselijke omstandigheden (waterhardheid, vervuilingsgraad, procedures).

*\* Aanbevolen dosering bij optimale omstandigheden. Deze kan echter variëren; raadpleeg uw Diversey Care commercieel vertegenwoordiger voor meer inlichtingen.*

K1



# Suma<sup>®</sup> Dip K1

Vloeibaar inweekmiddel/ontvlekker

## Technische gegevens

Uitzicht	Heldere vloeistof
pH-waarde (onverdund)	>12
Relatieve dichtheid (20°C)	1.22

*Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en kunnen niet worden opgevat als specificatie.*

## Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product worden beschreven in het Veiligheidsinformatieblad. (Safety Data Sheet).

Bewaar het product in de originele gesloten verpakking en bescherm het tegen extreme temperatuurwaarden en direct zonlicht.

## Product toepasbaarheid

Onder de aanbevolen gebruiksomstandigheden is Suma Dip K1 geschikt voor de meeste materialen die normaal gezien in de keuken gebruikt worden. Gebruik echter niet op alkaligevoelige oppervlakken zoals koper, messing of zilver. Dompel melamine-achtige kunststof niet in dit product onder.