

Suma[®] Café Clean

Reiniger voor koffiemachines

Beschrijving

Suma Café Clean is een alkalische reiniger speciaal ontwikkeld voor de verwijdering van koffie-, thee-, cacao- en melkaanslag op alle soorten koffiemachines. Het bevat een mengsel van alkalische componenten voor een effectieve verwijdering van vetten en eiwitten. Maar ook ingrediënten ter voorkoming van kalkopbouw bij hard water.

Voordelen

- Doeltreffende verwijdering van koffie- en theevlekken dankzij actieve chloor
- Doeltreffende verwijdering van cacao- en melkvlekken door alkaliën
- Eenvoudig oplosbaar in water, dus direct actief
- Voorkomt kalkopbouw onder alle waterhardheden
- Eenvoudig te spoelen, laat geen residu achter

Gebruiksaanwijzing

Algemene toepassing:

- Reinig de machine en spoel na zoals voorgeschreven door de machineleverancier
- Suma Café Clean wordt gedoseerd in een 0,5 - 5,0% oplossing afhankelijk van de vervuilingsgraad
- Borstel onderdelen indien nodig

Specifieke toepassing:

Automaten / Koffie- / Espressomachines:

- Maak een oplossing van 2 doseringen (40 ml) Suma Café Clean in 8 liter warm water (40-50°C)
- Onderdelen 15 minuten laten weken
- Met schoon water afspoelen

Voor zware bevuildingen wordt een hogere concentratie aanbevolen.

Cappuccinomachines:

Spoelen

- Om de machine door te spoelen gebruik een oplossing van 1 dosering (20 ml) / L water. (Voor de juiste hoeveelheid zie de gebruiksaanwijzing van de machineleverancier).
- Met schoon water afspoelen.

Weken:

- Maak voor het weken een oplossing van 2 doseringen (40 ml)
- Suma Café Clean in 8 liter warm water (40-50°C).
- Onderdelen 15 minuten laten weken.
- Met schoon water afspoelen.

Voor zware bevuildingen wordt een hogere concentratie aanbevolen.

C2.4



Suma[®] Café Clean C2.4

Reiniger voor koffiemachines

Koffieketels:

- Vul de ketel met water (40 - 50°C) en voeg 1 doseerdop (20 ml) / 4 liter water toe.
- 15 minuten laten weken.
- Met schoon water afspoelen.

Thermoskan / Koffiepot:

- Doe 1 dosering (20 ml) Suma Café Clean in de thermoskan / koffiepot en vul aan met warm water (40-50°C).
- 15 minuten laten weken.
- Met schoon water afspoelen.

Voor zware bevuildingen wordt een hogere concentratie aanbevolen.

Technische gegevens

Kleur:	heldere vloeistof
pH (1% oplossing):	11,9
Relatieve dichtheid (20°C):	1,18

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 (Safety Data Sheet). In de oorspronkelijke verpakking bewaren. Extreme temperaturen en direct zonlicht vermijden.

Product toepasbaarheid

Volgens de aanbevolen gebruiksomstandigheden is Suma Café Clean geschikt voor gebruik op de meeste, in koffiemachines voorkomende, materialen. Echter niet gebruiken met alkali gevoelige materialen, zoals koper, messing en aluminium.