

Reiniger voor koffiemachines

Omschrijving

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

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

Automaten / Koffie- / Espressomachines:

1. Maak een oplossing van 2 doseringen (40 ml) Suma Café Clean in 8 liter warm water (40-50°C)
2. Onderdelen 15 minuten laten weken
3. Met schoon water afspoelen
4. Voor zware bevuildingen wordt een hogere concentratie aanbevolen.

Cappuccinomachines:

Weken:

1. Maak voor het weken een oplossing van 2 doseringen (40 ml)
2. Suma Café Clean in 8 liter warm water (40-50°C).
3. Onderdelen 15 minuten laten weken.
4. Met schoon water afspoelen.
5. 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.

Thermoskan / Koffiepot:

1. Doe 1 dosering (20 ml) Suma Café Clean in de thermoskan / koffiepot en vul aan met warm water (40-50°C).
2. 15 minuten laten weken.

**De dosering is gebaseerd op optimale omstandigheden, aanbevelingen kunnen variëren. Raadpleeg uw contactpersoon bij Diversey voor advies.*



The logo for Diversey, featuring the word "Diversey" in white on a blue leaf-like shape with a small plant icon to the right and "TM" above it.

Diversey™



Café Clean

C2.4

3. Met schoon water afspoelen.
4. Voor zware bevuildingen wordt een hogere concentratie aanbevolen.

Voor zware bevuildingen wordt een hogere concentratie aanbevolen.

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: heldere vloeistof

pH (1% oplossing): 11,9

Relatieve dichtheid (20°C):: 1,18

Bovenstaande gegevens zijn gemiddelde productiewaarden en dienen niet te worden opgevat als specificaties.

Veilige hantering en opslag

De volledige instructies voor het hanteren en het verwijderen van dit product zijn te vinden in een afzonderlijk Veiligheidsinformatieblad (SDS). <https://sds.diverse.com/>. Opslaan in de originele, gesloten verpakking. Niet blootstellen aan extreme temperaturen.

Veilig gebruik

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.