

Suma[®] Café Clean

Flytande rengöringsmedel för kaffemaskiner

C2.4

Produktbeskrivning

Suma Café Clean är ett alkaliskt rengöringsmedel speciellt utvecklad för att ta bort kaffe-, te-, kakao- och mjölkfläckar i kaffeautomater. Produkten innehåller en blandning av alkali, för effektiv rengöring från fett och proteiner, samt aktivt klor, för att ta bort te- och kaffefläckar. Produkten innehåller även ämnen som förhindrar uppbyggnad av kalkavlagringar från hårt vatten.

Produktfördelar

- Effektiv rengöring från kaffe- och tefläckar med hjälp av aktivt klor
- Effektiv rengöring från kakao- och mjölkfläckar genom alkalinitet
- Löses lätt med vatten, verksam omedelbart
- Förebygger kalkavlagringar även vid hårt vatten
- Enkel att skölja, lämnar inga rester

Bruksanvisning

Generell användning:

- Rengör och skölj maskinen enligt anvisningar från maskinleverantören.
- Suma Café Clean doseras till 0,5 - 5,0% lösning beroende på smutsighetsgrad.
- Borsta delar vid behov.

Specifika applikationer:

Kaffeautomater / Espressomaskiner:

- Förbered en lösning med 2 doser (40ml) Suma Café Clean i 8 liter varmt vatten (40-50°C).
- Blötlägg maskindelar i lösningen under 15 minuter.
- Skölj med rent vatten.

För kraftigt nedsmutsade ytor kan en högre dosering vara nödvändig.

Cappuccinomaskin: Spolning (flushing):

- För att spola maskinen, förbered en lösning med 1 dos (20ml)/liter vatten. Se maskinleverantörens anvisning för att blanda rätt volym.
- Skölj med rent vatten.

Termosflaskor eller kannor:

- Fyll behållaren med varmt vatten (40-50°C) och tillsätt 1 dos (20 ml)/4 liter vatten.
- Blötlägg under 15 minuter.
- Skölj med rent vatten.

Termosflaskor eller kannor:

- Tillsätt 1 dos (20 ml) Suma Café Clean i termosflaskan eller kannan och fyll upp med varmt vatten (40-50°C).
- Blötlägg under 15 minuter.
- Skölj med rent vatten.

För kraftigt nedsmutsade ytor kan en högre dosering vara nödvändig.

Suma® Café Clean

Flytande rengöringsmedel för kaffemaskiner

Teknisk information

Utseende	klar vätska
pH (1% lösning)	11,9
Densitet (20°C)	1,18

Ovanstående data är typiska värden och gäller inte som specifikation.

Skyddsföreskrifter och lagring

Fullständig information om hantering av denna produkt lämnas på separat säkerhetsdatablad.

Förvara i originalförpackning. Undvik extrema temperaturer och exponering för solljus.

Att beakta

Under rekommenderade villkor kan Suma Café Clean användas på de flesta material som förekommer i en kaffeautomat. Produkten ska dock inte användas på alkalikänsliga ytor såsom koppar, mässing eller aluminium.