



Reiniger voor koffiemachines

Omschrijving

Suma Café Liquid is ontworpen om koffieresten te verwijderen, zodat de drank altijd overheerlijk smaakt. Aanbevolen voor gebruik op glazen bekers, koffiepotten, thermoskannen, koffieketels en koffieautomaten. Door zijn grote toepassingsmogelijkheden en gebruiksgemak is Suma Café Liquid ideaal voor koffiemachines waar eenvoud een must is.

Voordelen

- Reinigt en verwijdert koffieresten en verhindert het afzetten van mineralen
- Voor gebruik op glazen bekers, koffiepotten, thermoskannen, koffieketels en koffieautomaten
- Vloeistof is gemakkelijk te gebruiken
- NSF-certificaat voor metaalcompatibiliteit en veiligheid
- Bestanddelen zijn fosfaatvrij

Gebruiksaanwijzing

Koffiepotten:

1. Doe 10-30 ml Suma Café Liquid in de te reinigen koffiepot en voeg heel warm (niet kokend) water toe totdat de koffiepot vol is.
2. Gebruik voor hardnekkige vlekken een speciale borstel.
3. Maak de koffiepot leeg en spoel grondig met water.
4. Laat de koffiepot aan de lucht drogen of gebruik een doek vóór het volgende gebruik.

Koffieautomaten:

1. Mix 20-60 ml Suma Café Liquid met 2l water om een weekoplossing te maken. Haal de doseerset, mixers en buizen uit elkaar; dompel ze in een bereide oplossing en laat het 15 minuten weken. Goed spoelen met schoon water en laten drogen.
2. Zet de doseerset, mixers en buizen opnieuw in elkaar; gooi de weekoplossing weg en zet het spoelprogramma aan volgens de aanwijzingen van de machineleverancier.
3. Mix 10-30 ml Suma Café Liquid in 1l water. Doe de zuigbuis in de oplossing en zet het reinigingsprogramma aan volgens de aanwijzingen van de machineleverancier.
4. Gooi aan het einde van de cyclus de oplossing en het afvalwater weg.



The logo for Diversey, featuring the word "Diversey" in white on a dark blue oval background with a stylized leaf icon to the right.

Diversey™

The logo for suma, featuring the word "suma" in white lowercase letters inside a white circle, with a registered trademark symbol (®) to the top right.

suma®

Café Liquid

C2.3

Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: lichtblauwe vloeistof

pH waarde (verdund): 11,3-11,4

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

Onder de aanbevolen gebruiksvoorwaarden is Suma Café Liquid geschikt voor gebruik op de meeste, in keukens voorkomende, roestvrijstalen materialen. Niet gebruiken op aluminium.

Goedkeuringen

Dit product draagt NSF, Kosher en halal certificaten.