



## Reinigingspoeder voor koffiemachines

### Omschrijving

Fosfaatvrij reinigingspoeder voor dagelijks reinigen van een breed scala aan traditionele espressomachines. Te gebruiken voor het spoelen van traditionele espressomachines, het laten weken van koffie- en espressomachine onderdelen en het reinigen van koffieketels.

### Voordelen

- Geconcentreerde formule verwijdert koffieresten in groepskoppen en kleppen
- Ingrediënten zijn fosfaatvrij, geurloos en biologisch afbreekbaar: verpakking is volledig recyclebaar

### Gebruiksaanwijzing

#### Commerciële espressomachines

##### Spoelen (elke groepskop):

1. Plaats blindfilter en voeg tot 1/2 theelepel (3 gr) Suma Café Powder toe. Steek filterhouder in groepskop.
2. Activeer koffiezetcyclus voor 10 seconden. Stop 10 seconden. Herhaal 5 keer.
3. Verwijder filterhouder, blindfilter spoelen, terugplaatsen.
4. Herhaal stap (2) zonder Suma Café Powder om te spoelen.
5. Maak een kopje espresso en gooi deze dan weg om er zeker van te zijn dat er geen residu achterblijft.

##### Weken:

1. Laat filters en metalen deel van filterhouder (plastic handvat niet onderdompelen) 30 minuten weken in 1 theelepel (6 gr) Suma Café Powder per 1 liter heet water.
2. Met schoon water afspoelen.

##### Koffiemachines:

1. Verwijder de koffie uit de machine en strooi 1/2 theelepel (3 gr) Suma Café Powder per 2 liter water (van de zetcapaciteit) rechtstreeks in de filter toe.
2. Laat een volledige zetcyclus doorlopen en laat 30 minuten staan.
3. Met schoon, heet water afspoelen.

Tip: Maak een doek nat met een Suma Café Powder oplossing en neem de sproeikoppen af, daarna afnemen met water. Voorzichtig: Sproeikoppen kunnen erg heet zijn.



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

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 Powder

C2.1

#### Technische gegevens

Uiterlijke kenmerken: wit poeder

pH waarde (verdund): 10,4-11,0

*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 Powder geschikt voor gebruik op de meeste, in keukens voorkomende, roestvrijstalen materialen. Niet gebruiken op aluminium.

#### Goedkeuringen

Dit product heeft Kosher, Halal en NSF certificaten.