

## Kaffeemaschinenentkalker

### Produktbeschreibung

Suma Café Descale wurde speziell für die effektive Entfernung von Kalkablagerungen auf Heißwasserbehältern und Bestandteilen von Kaffee- und Espressomaschinen entwickelt. Durch Entfernen von mineralischen Ablagerungen, die das Brühsystem verstopfen und beschädigen, wird durch Suma Café Descale wieder ein optimaler Betrieb der Maschinen und eine konstante Temperaturhaltung ermöglicht. Unsere Flüssigformel ermöglicht eine kontrollierte und einfach durchzuführende Entkalkung verschiedener Maschinen. Der nicht-toxische und biologisch abbaubare Entkalker Suma Café Descale eignet sich sowohl für gewerbliche Fachleute als auch für Heimanwender. Falls der Entkalker in gewerblichen Brühern oder Maschinen mit geschlossenem System (mit einem Vorratsbehälter) verwendet wird, muss besonders auf den Spülvorgang geachtet werden.

### Vorteile

- Nicht-toxischer, biologisch abbaubarer und sicherer Flüssigentkalker.
- Für eine schnelle und effektive Kalkentfernung auf Boilern und Heizelementen.
- Kann auch für Wasserhähne, Sprühköpfe und Milchsysteme verwendet werden.
- NSF-zertifiziert.

### Anwendungshinweise

#### Für die Entkalkung von Boilern und Heizelementen von Kaffee- und Espressomaschinen:

1. Die Anweisungen des Geräteherstellers beachten.
2. Eine Lösung mit 25-50 ml Suma Café Descale in 500 ml heißem Wasser ansetzen.  
Für andere Volumen ein Verhältnis von 0,5-1:10 Suma Café Descale zu Wasser anwenden.
3. Die Lösung in den Wassertank einfüllen.
4. Die Lösung im Wassertank bis max. 30 Minuten einwirken lassen.
5. Alle Teile gründlich abspülen.



The Diversey logo features the brand name in a white serif font inside a dark blue, leaf-like shape with a white outline. A small 'TM' trademark symbol is positioned at the top right of the shape.

Diversey<sup>TM</sup>

The suma logo consists of the word 'suma' in a lowercase, rounded sans-serif font, enclosed within a white circular border that has a slight gap at the bottom.

suma<sup>®</sup>

Café Descale

C5.1

#### **Technische Daten**

Aussehen: Klare Flüssigkeit

pHWert (10g/l): 2,0-2,5

*Die oben genannten technischen Daten sind Durchschnittswerte und gelten nicht als Produktspezifikation.*

#### **Produktsicherheit und Lagerhinweise**

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge können dem betreffenden Sicherheitsdatenblatt entnommen werden; [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com).

Lagerung nur im originalverschlossenen Gebinde. Vor Frost und Hitze schützen. Keiner direkten Sonneneinstrahlung aussetzen.

#### **Materialverträglichkeit**

Bei sachgerechter Anwendung eignet sich Suma Café Descale für die Verwendung auf Edelstahl-Materialien, die gemeinhin in Küchen zu finden sind. Kontakt mit Kupfer vermeiden und beim Einsatz auf Aluminium die Kontaktzeiten möglichst niedrig halten.

#### **Zulassungen**

Dieses Produkt verfügt über NSF-, Koscher- und Halal-Zertifizierungen.