

Vízkezelőszerek kávéfőzőkhöz

Termékleírás

Termékleírás A Suma Café Descale kifejezetten a kávéfőzők víztartályainak és egyéb alkatrészeinek vízkötelenítésére lett kifejlesztve. Hatékony összetételének köszönhetően a Suma Café Descale eltávolítja az ásványi lerakódásokat, melyek eltömíthetik a kávéfőzőket, ezáltal biztosítja a berendezések optimális működését. Folyékony állagának köszönhetően kontrolláltan és egyszerűen adagolható. Formulája nem mérgező, minden összetevője biológiailag lebomlik, így a Suma Café Descale mind professzionális, mind háztartásbeli használatra alkalmas. Ipari és „zárt rendszerű” kávéfőzőkben való alkalmazáskor különös figyelmet kell fordítani a megfelelő öblítésre.

Előnyök

- Nem mérgező, biológiailag lebomló, biztonságosan használható folyékony vízkezelőszerek
- Gyorsan és hatékonyan eltávolítja a vízkövet a víztartályokból, fűtőelemekről és a kávéfőző berendezések egyéb alkatrészeiről
- A csapok, kávé-kiömlők, szórófejek és tejrendszerek vízkötelenítésére is alkalmas
- NSF jóváhagyással rendelkezik

Használati útmutató

- . Általános alkalmazás a kávégépek forralóinak és fűtőszálainak vízkötelenítésére:
1. Kövesse a gép gyártójának utasításait
 2. Készítsen oldatot 50 ml Suma Café Descale és 500 ml forró víz felhasználásával. Eltérő mennyiségű oldat készítéséhez 1:10 arányban adagolja a Suma Café Descale-t
 3. Öntse az oldatot a víztartályba
 4. Hagyja hatni az oldatot a lerakódás mértékétől függően 5-30 percig
 5. Minden alkatrészt alaposan öblítsen le





C5.1

Technikai adatok

Megjelenés: Tiszta folyadék

pH érték (oldat): 2,0-2,5

A fenti adatok átlagos gyártási értékek és nem tekinthetők specifikációnak.

Biztonságos kezelési- és tárolási információ

A termék kezelésére és megsemmisítésére vonatkozó részletes útmutatást a külön álló biztonsági adatlap tartalmazza: sds.diverseys.com.

Eredeti, zárt csomagolásban, napfénytől és szélsőséges hőmérsékleti körülményektől védett helyen tárolandó.

Termékkompatibilitás

Rendeltetésszerű használat mellett a Suma Café Descale a konyhában általában megtalálható rozsdamentes acél felületek tisztítására alkalmas. Kerülje a szer érintkezését réz felületekkel, ne hagyja tartósan érintkezni alumínium felületekkel.

Jóváhagyások

A termék NSF, Kosher és Halal jóváhagyásokkal rendelkezik.