

## Kalkinpoistoaine

### Kuvaus tuotteesta

Suma Calc D5 on hapan puhdistus- ja kalkinpoistoaine, joka soveltuu keittiökoneiden ja välineiden kalkkisaostumien poistoon sekä astianpesukoneiden puhdistukseen. Tuote soveltuu myös kaikkien happamia aineita sietävien pintojen puhdistukseen, mm. märkätiloissa.

### Ominaisuudet

Suma Calc D5 on hapan kalkkisaostumien poistoaine. Se sopii esim. astianpesukoneiden, vesihauteiden, boilereiden, höyrykehittimien sekä kahvin- ja teenkeitinien puhdistukseen. Tuote sisältää epäorgaanista happoa ja ionitonta pinta-aktiivista ainetta ja irrottaa tehokkaasti kalkkia kaikenlaisilta pinnoilta.

### Edut

- Kalkkisaostumien poisto varmistaa laitteiden toimivuuden ja parantaa hygieniaturvallisuutta. Kuivuu nopeasti jälkiä jättämättä. Pienen annostuksen ansiosta tuote on edullinen käytössä. Kohentaa metallipintojen ulkonäköä poistamalla niistä oksidikalvon.

### Käyttöohje:

#### Liotus

Annostele 1-10 dl Suma Calc D5 -tuotetta 5 litraan kuumaa vettä (2-20 %) saostuman vahvuuden mukaan. Anna liuoksen vaikuttaa, kunnes saostuma irtoaa. Harjaa tarvittaessa. Huuhtelee huolellisesti puhtaalla vedellä ja anna kuivua.

#### Levitys spray-menetelmällä:

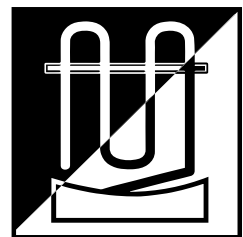
Annostele 2 dl tuotetta yhteen litraan lämmintä vettä (20 %) ja annostele liuosta pinnoille tai laitteelle. Anna vaikuttaa vähintään 30 minuuttia ja harjaa. Huuhtelee huolellisesti puhtaalla, lämpimällä vedellä ja anna kuivua.

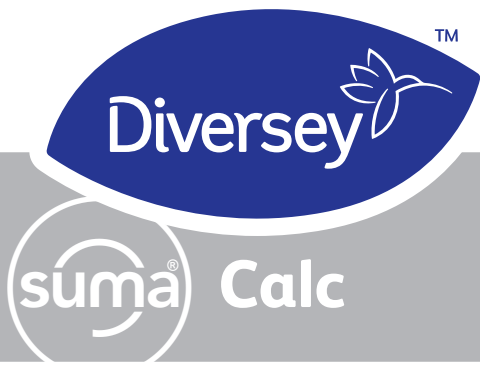
#### Saostumien poisto pinnoilta:

Annostele alkaen 10 ml Suma Calc D5 -tuotetta 5 litraan lämmintä vettä saostuman vahvuuden mukaan. Anna liuoksen vaikuttaa. Harjaa tarvittaessa. Huuhtelee huolellisesti puhtaalla vedellä ja anna kuivua.

#### Kahvinkeitin:

Noudata laitevalmistajan ohjeita. Katkaise virta ja täytä säiliö 10-prosenttisella D5 Suma Calc -liuoksella (5 dl/5L). Juoksuta liuosta laitteen läpi 3-4 kertaa. Tyhjennä säiliö. Huuhtelee juoksuttamalla puhdasta vettä 2 kertaa laitteen läpi.





D5

#### Tekniset tiedot

Ulkonäkö: Kirkas neste

pH-arvo (laimentamaton):  $\leq 2$

Suhteellinen tiheys (20°C):  $\approx 1.29$

*Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalituotannossa. Niitä ei voi käyttää ohjearvoina.*

#### Käyttöturvallisuus ja varastointi

Tuotteen turvalliseen käsittelemiseen ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta [sds.diversey.com](https://sds.diversey.com). Vain ammattikäyttöön. Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna.

#### Yhteensopivuus

Suma Calc D5 soveltuu ohjeiden mukaisesti käytettynä useimmille suurkeittäisissä tavattaville materiaaleille, mutta kuparia, messinkiä ja alumiinia on käsiteltävä varoen (lyhyt vaikutusaika).