



## SURE Cleaner & Degreaser DVM

### Puhdistus- ja rasvanpoistoaine Divermite- vaihtopakkausessa

#### Kuvaus tuotteesta

SURE Puhdistus- ja rasvanpoistoaine on osa ainutlaatuista kasvipohjaista, 100 % biohajoavaa ammattikäyttöön tarkoitettua tuotesarjaa. Tiivistetty, emäksinen rasvanpoistoaine kaikkien erittäin rasvaisten keittiölaitteiden ja pintojen puhdistukseen. Soveltuu erinomaisesti myös lattioiden tehopuhdistukseen ja vahatun lattian pintapesuun sekä kevyiden vahakerrosten poistoon. SURE Puhdistus- ja rasvanpoistoaineen annostelutarkkuus saavutetaan Divermite S -annostelijan avulla.

#### Ominaisuudet

- Soveltuu erittäin rasvaisten pintojen puhdistamiseen.
- Ei hajusteita tai väriaineita.
- Valmistettu uusiutuvista, luonnon omista raaka-aineista.
- 100 % biohajoava.
- Ei sisällä luonnonleikkauksia. Ei vaaraluokituksia käyttöliuoksessa.
- Soveltuu lattioiden tehopuhdistukseen ja niiden erikoispesuihin.
- Divermite-nimikyltin tuotenumero 1222496.

#### Edut

- Tiivistetty tuote on taloudellista käytössä.
- Tehokas koostumus poistaa erittäin tehokkaasti rasvaa ja jättää puhtaat ja kirkaat pinnat.
- Vähäisempi ympäristörasite.
- QuattroSelect-annostelujärjestelmän ansiosta annostelu on tarkka ja helppokäyttöinen.

#### Käyttöohje

##### Mikrokuitu- ja suihkepulledomenetelmä:

1. Annostele 1 painallus (11 ml) SURE Puhdistus- ja rasvanpoistoainetta vedellä täytettyyn Sure-annostelupulloon (750 ml).
2. Poista irtolika.
3. Annostele tuotetta puhdistettaville pinnoille ja pyyhi pinta kostealla siivouspyyhkeellä.
4. Huuhtelee pinnat puhtaalla vedellä. Anna kuivua.

##### Sankomenetelmä / lattioiden puhdistus:

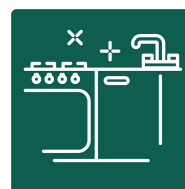
1. Annostele kolme annosta (3 x 11 ml) SURE Puhdistus- ja rasvanpoistoainetta 7 litraan kädenlämpöistä vettä. (0,5 % käyttöliuos).
2. Poista irtolika.
3. Levitä liuos siivouspyyhkeellä tai harjalla.
4. Huuhtelee puhtaalla vedellä ja anna kuivua.

Lattiat: Puhdista lattia puhdistusliuoksessa kostutetulla kuivain- tai moppipyhkimillä, hankausmopilla/pesuharjalla tai pese lattia yhdistelmäkoneella.

Erittäin likaiset pinnat: Levitä liuos pinnalle ja anna sen vaikuttaa muutaman minuutin ajan ennen hankausta, puhdistusta ja huuhtelua.



EU Ecolabel: NL/020/045





# SURE Cleaner & Degreaser DVM

## Annostus\*

SURE Puhdistus- ja rasvanpoistoaine annostellaan valmiina käyttöliuoksena kierrätettävästä muovista valmistetun 2 litran vaihtopakkauksen ja Divermite-annostelulaitteen kautta.

Mikrokuitumenetelmä: 1,5 %

Sanko-/konemenetelmät: 0,5 %

*\*Tämä annostus on optimaalisten olosuhteiden mukainen, suositukset voivat vaihdella. Ota yhteyttä Diversey-edustajaasi saadaksesi lisäohjeita.*

## Tekniset tiedot

Ulkonäkö: värittömästä vaaleankeltaiseen vaihteleva neste

pH-arvo (laimentamaton): > 11

pH-arvo (käyttöliuos): ~ 11

Suhteellinen tiheys (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.02

Viskoositeetti (mPa.s; 25°C): ≈ 25

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

## 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

Suosituissa käyttöolosuhteissa SURE Cleaner & Degreaser soveltuu käytettäväksi kaikille keittiöissä yleisesti esiintyville materiaaleille, paitsi pehmeille metalleille, kuten alumiinille, kuparille tai messingille.

## Ympäristötiedot

SURE Cleaner & Degreaser -koostumus on 100 % biohajoava OECD 301B -testin mukaan.

Tuotteessa käytetyt pinta-aktiiviset aineet ovat biohajoavia EU:n pesuaineasetuksen EY 648/2004 vaatimusten mukaisesti.

SURE Cleaner & Degreaserille on myönnetty lisenssi (EU: NL/020/045), joka täyttää EU-ympäristömerkin kriteerit ympäristöystävällisenä tuotteena.

Pakkauksena täysin kierrätettävä monomateriaalipussi irrotettavalla etiketillä ja korkilla, joten pakkaus on helppo kierrättää.

## [www.diversey.com](https://www.diversey.com)

© 2023 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 24/08/2023 fi-FI (K00209)