



# TASKI® Sani 100 free SD

## Saniteettipuhdistusaine

### Kuvaus tuotteesta

Tiivistetty hajustamaton ja väriaineeton emäksinen puhdistusaine ainutlaatuisessa SmartDose-annostelupullossa. Kehitetty märkätilojen kaikkien vettä ja emäksisiä aineita kestävien pintojen puhdistamiseen sekä kovan veden vaikutuksesta syntyvien saostumien ja jo syntyneiden pinttymien poistamiseen. Ei ärsytä tuoksuille herkistyneitä loppuasiakkaita ja käyttäjiä.

### Ominaisuudet

- ympäristömerkitty (EU-Kukka)
- käyttöliuoksen pH-arvo emäksinen
- poistaa tehokkaasti ihorasvaa ja sitoo kovan veden suoloja estäen saostumien syntymistä
- ei sisällä hajustetta eikä väriainetta
- soveltuu märkätilojen kaikkien vettä kestävien pintojen ylläpito- ja jaksottaiseen siivoukseen jättäen tahrattoman kirkkaan pinnan
- varman ja suljetun annostelumekanisminsa ansiosta erittäin kustannustehokas

### Edut

- tehokas
- ei ärsytä tuoksuille herkistyneitä loppuasiakkaita ja käyttäjiä

### Käyttöohje

#### Mikrokuitumenetelmä:

Annostele puhdistusliuosta pinnalle ja puhdista mikrokuitupyhkeellä/puhdistussienellä tai harjalla. Käytä taso- ja lattiapinnoille kuivain- tai moppipyhintä.

#### Perinteinen siivous (sankomenetelmä):

Puhdista pinnat liuoksessa kostutetulla siivouspyhkeellä tai käytä tasoja lattiapinnoille kuivain- tai moppipyhintä sekä jaksottain tai tarvittaessa hankausmoppia/-pesintä tai pesuharjaa.

### Annostus

**Mikrokuitumenetelmä:** 1 annos - 5 ml/ 500 ml vettä (1 %)

**Perinteinen sankomenetelmä:** 1 annos - 15 ml/ 5 l vettä (0,3 %)

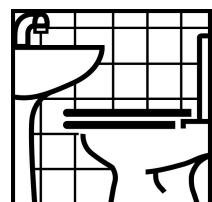
*\*Tämä annostus on optimaalisten olosuhteiden mukainen, suositukset voivat vaihdella. Ota yhteyttä Diversey-edustajaasi saadaksesi lisäohjeita.*

### Menetelmä

Annostusta voidaan muuttaa likaisuusasteen, puhdistusmenetelmän sekä käyttöolosuhteiden (mm. veden kovuuden) mukaan. Lian, likaisuusasteen ja puhdistusmenetelmän huomioon ottava annostelu on taloudellista ja säästää ympäristöämme liikakuormitukselta.



EU Ecolabel: DK/020/006



© A.I.S.E



# TASKI<sup>®</sup> Sani 100 free SD

## Tekniset tiedot

pH-arvo (laimentamaton): ≈ 10  
pH-arvo (käyttöliuos): ≈ 10 (1%)  
Suhteellinen tiheys (g/cm<sup>3</sup>; 20°C): ≈ 1.06

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

## Käyttöturvallisuus ja varastointi

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

Testaa materiaalin ja kemikaalin yhteensopivuus huomaamattomassa paikassa ennen käyttöä.

## Ympäristötiedot

Valmisteen sisältämät pinta-aktiiviset aineet täyttävät pesuaineista annetun (EU):n asetuksen N:o 648/2004 mukaiset biologisen hajoavuuden kriteerit.

[www.diverseym.com](https://www.diverseym.com)

© 2021 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 30/11/2021 fi-FI (P84825)