



# TASKI® Sani 100

## Saniteettitilojen puhdistusaine

### Kuvaus tuotteesta

Hajustettu saniteettitilojen puhdistusaine vettä sietävien kovien pintojen päivittäiseen puhdistukseen.

### Ominaisuudet

- käyttöliuoksen pH emäksinen
- tehokas kalkkia sitova kompleksointiaine
- miellyttävä tuoksu
- tuotteessa pahaa hajua poistava O.N.T.-teknologia

### Edut

- poistaa tehokkaasti ihorasvan, kosmetiikka- ja saippuajäämät
- säännöllinen käyttö estää kalkkisaostumien ja kalkkisaippuan muodostumisen
- jättää miellyttävän raikkaan tuoksun
- O.N.T.-teknologian ansiosta poistaa epämiellyttäviä hajuja muuttamalla pahaa hajua aiheuttavien hajumolekyylien rakennetta

### Käyttöohje

#### Annostus:

Lisätietoa eri pakkausvaihtoehdoista ja annostuksista löytyy Tekniset tiedot -kohdasta.

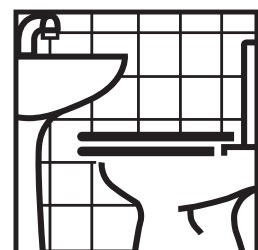
### Käyttö

#### Mikrokuitumenetelmä:

- annostelee puhdistusliuosta pinnalle ja puhdistaa mikrokuitupyhkeellä/ puhdistussienellä tai harjalla
- käytä taso- ja lattiapinnoille kuivain- tai moppipyhintä

#### Perinteinen siivous (sankomenetelmä):

- puhdistaa pinnat liuoksessa kostutetulla siivouspyyhkeellä tai käytä taso- ja lattiapinnoille kuivain- tai moppipyhintä sekä jaksottain tai tarvittaessa hankausmoppia/-pesintä tai pesuharjaa



© A.I.S.E.



# TASKI® Sani 100

## Saniteettitilojen puhdistusaine

### Tekniset tiedot

Järjestelmä	Tuotenimi/ pakkauskoko	Mikrokuitumenetelmä	Sankomenetelmä	Ulkonäkö	pH-arvo, tiiviste	pH-arvo, käyttöliuos	Viskoositeetti
Perinteinen	Sani 100 6 x 1 L Sani 100 2 x 5 L	alkaen 2 ml / 500 ml (6-8 %) / 500 ml	alkaen 2 ml / 5 litraa (0,4 - 0,5 %) / 10 L	punainen neste	≈10	≈10.5	1.06 g/cm <sup>3</sup>

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

*Annostusta voidaan muuttaa likaisuusasteen, puhdistusmenetelmän sekä käyttöolosuhteiden (mm. veden kovuuksen) mukaan. Tuote-etiketin annostelu on tarkoitettu perinteisille siivousmenetelmille kovan veden alueilla. Lian, likaisuusasteen ja puhdistusmenetelmän huomioon ottava annostelu on taloudellista ja säästää ympäristöämme liikakuormitukselta.*

*Valikoimastamme löytyvät valmiiksi painetut annostelu- ja sumutinpullot sekä annostelupumput, jotka helpottavat annostelua.*

### Käyttöturvallisuus ja varastointi

Tuotteen turvalliseen käsittelyyn ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta. Vain ammattikäyttöön. Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna.

### Yhteensopivuus

Älä käytä yli 5 ml/500 ml (1 % annostusta) kalkkikivipinnoille kuten marmorille. 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.