



TASKI® Sani 100 Pur-Eco

Ympäristömerkitty saniteettitilojen puhdistusaine

Kuvaus tuotteesta

Hajustettu saniteettitilojen puhdistusaine vettä sietävien kovien pintojen päivittäiseen puhdistukseen.

Ominaisuudet

- käyttöliuoksen pH emäksinen
- poistaa tehokkaasti ihorasvaa ja sitoo kovan veden suoloja estäen saostumien syntymistä
- täyttää EU-kukka -ympäristömerkin kriteerit
- jättää siivouttuihin tiloihin puhtaan raikkaan tuoksun

Edut

- poistaa tehokkaasti ihorasvan, kosmetiikka- ja saippuajäämät
- säännöllinen käyttö estää kalkkisaostumien ja kalkkisaippuan muodostumisen
- jättää miellyttävän raikkaan tuoksun

Annostus:

Lisätietoa eri pakkausvaihtoehdoista ja annostuksista löytyy Tekniset tiedot -kohdasta.

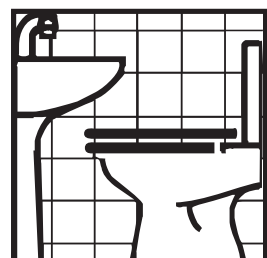
Käyttö

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 taso- ja lattiapinnoille kuivain- tai moppipyhintä sekä jaksottain tai tarvittaessa hankausmoppia/-pesintä tai pesuharjaa





TASKI® Sani 100 Pur-Eco

Ympäristömerkitty saniteetitilojen puhdistusaine

Tekniset tiedot

Järjestelmä	Tuotenimi/ pakkaukoko	Mikrokuitumenetelmä	Sankomenetelmä	Ulkonäkö	pH-arvo, tiiviste	pH-arvo, käyttöliuos	Viskoositeetti (20 °C)
Perinteinen	Sani 100 Pur-Eco 6 x 1 L	alkaen 2 ml / 500 ml	alkaen 2 ml / 5 litraa	punainen neste	≈10	≈11	1.06 g/cm ³
SmartDose	Sani 100 Pur-Eco SD 1 x 1.4 L	5 ml (1 %)	15 ml / 5 litraa (0,3 %)	punainen neste	≈10	≈11	1.06 g/cm ³
QuattroSelect	Sani 100 Pur-Eco QS 2 x 2.5 L	1%	0,3%	punainen neste	≈10	≈11	1.06 g/cm ³

Yllä olevat tiedot ovat tyyppisiä normaalituotannossa. 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 käsittelemiseen ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta. Vain ammattikäyttöön.

Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna.

Yhteensopivuus

Testaa materiaalin ja kemikaalin yhteensopivuus huomaamattomassa paikassa ennen käyttöä.

Ympäristötiedot

TASKI Sani 100 Pur-Eco täyttää EU-Kukka ympäristömerkin kriteetit.

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