



TASKI® Sani 4 in 1 Plus

Desinfiioiva puhdistusaine

Kuvaus tuotteesta

Sani 4 in 1 Plus on kehitetty kovien, vettä ja happamia aineita sietävien pintojen päivittäiseen ja jaksottaiseen puhdistamiseen. Sani 4 in 1 Plus puhdistaa ja desinfioi samanaikaisesti ja poistaa saostumia ja pahaa hajua. Teho viruksiin, bakteereihin, homeisiin ja hiivoihin on osoitettu EU-normien mukaisesti.

Ominaisuudet

- Samanaikaisesti sekä puhdistaa, desinfioi ja poistaa saostumia sekä pahaa hajua.
- Teho viruksiin, bakteereihin, homeisiin ja hiivoihin on osoitettu EU-normien mukaisesti.
- Tuotteessa ainutlaatuinen O.N.T.-teknologia, joka poistaa epämiellyttäviä hajuja.
- Erinomainen puhdistusteho; toimii myös kovan veden alueilla.

Edut

- erinomainen puhdistusteho; toimii myös kovan veden alueilla
- yksi tuote - neljän puhdistusaineen teho
- desinfiioiva - tuhoaa bakteereita, homeita, hiivoja ja viruksia
- jättää siivottuihin tiloihin puhtaan, raikkaan tuoksun

Käyttöohje

Mikrokitumenetelmä: Annostele tuotetta suoraan siivousvälineelle tai puhdistettavalle pinnalle.

Puhdista/pese pinta, anna vaikuttaa pinnoilla. Huuhtelee ja kuivaa pinta tai anna pinnan kuivua.

Perinteinen sankomenetelmä: Puhdista pinnat liuoksessa kostutetulla siivouspyyhkeellä tai käytä taso- ja lattiapinnoille kuivain- tai moppipyhlintä sekä jaksottain tai tarvittaessa hankausmoppia/-pesintä tai pesuharjaa.

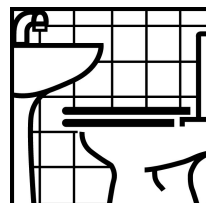
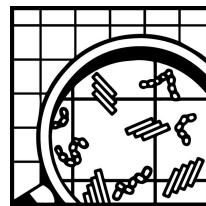
Anna vaikuttaa pinnoilla. Huuhtelee ja kuivaa pinta tai anna pinnan kuivua.

Annostus

Mikrokitumenetelmä: 1 annos - 10 ml / 500 ml vettä (2 %)

Perinteinen sankomenetelmä: 1 annos - 100 ml / 5 l vettä (2 %)

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





TASKI® Sani 4 in 1 Plus

Tekniset tiedot

pH-arvo (laimentamaton): < 2
pH-arvo (käyttöliuos): < 2
Suhteellinen tiheys (g/cm³; 20°C): ≈ 1.09

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

Käyttöturvallisuus ja varastointi

Tuotteen turvalliseen käsittelemiseen ja hävittämiseen liittyvät tiedot löytyvät käyttöturvallisuustiedotteesta sds.diverse.com. Vain ammattikäyttöön. Säilytys alkuperäisessä pakkauksessa suurilta lämpötilojen vaihteluilta suojattuna.

Annostusta voidaan muuttaa likaisuusasteen, puhdistusmenetelmän sekä käyttöolosuhteiden (mm. veden kovuuden) mukaan. 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.

Mikrobiologiset tiedot

Suosittelava desinfiioiva annostus 2%:

EN 1276 Bactericidal - 1,50 % / 5 min (likainen olosuhde)
EN13697 Bactericidal - 1,75 % / 5 min (likainen olosuhde)
EN13727 Bactericidal - 1,75% / 5 min (likainen olosuhde)
EN13697 Bactericidal - 2 % / 5 min (likainen olosuhde)
EN1650 Yeasticidal - 2 % / 15 min (likainen olosuhde)
EN13697 Yeasticidal - 2 % / 5 min (likainen olosuhde)
EN14476 Enveloped Virucidal - 1 % / 1 min (puhdas olosuhde)
EN14476 Enveloped Virucidal - 1 % / 1 min (likainen olosuhde)
prEN16777 Enveloped Virucidal - 1 % / 5 min (puhdas olosuhde)
prEN16777 Enveloped Virucidal - 1,50 % / 5 min (likainen olosuhde)

www.diverse.com

© 2021 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 29/11/2021 fi-FI (K00034)