



# TASKI® Jontec Asset

## F4d

## Yleispuhdistusaine

### Kuvaus tuotteesta

Kaikkien vettä sietävien kovien pintojen puhdistamiseen käsi- ja konemenetelmin. Soveltuu myös saniteettitilojen puhdistamiseen sekä erityisen hyvin urheilulattioiden puhdistukseen. Sisältää pahaa hajua poistavan O.N.T.-teknologian. Testattu ja hyväksytty soveltuvaksi myös urheilulattioiden puhdistukseen (MPA Stuttgart University).

### Ominaisuudet

- matalavaahtoinen, soveltuu käsi- ja konemenetelmiin
- käyttöliuoksen ja tiivisten pH-arvo heikosti emäksinen
- sisältää hajustetta ja väriainetta (sis. O.N.T. -teknologian)
- tehokas, nopeavaikutteinen, kuivuu jälkiä jättämättä
- testattu ja hyväksytty soveltuvaksi myös urheilulattioiden puhdistukseen (MPA Stuttgart University)

### Edut

- taloudellinen käyttää; tehokas jo alhaisillakin annostuksilla
- kuivuu nopeasti jälkiä jättämättä
- soveltuu mikrokuitu- sekä perinteisiin siivousmenetelmiin sekä koneelliseen siivoukseen

### Käyttöohje

#### Mikrokuitu- ja sankomentelmä:

Annostelet puhdistusaineliuos tahrakohtaan ja puhdistat mikrokuitupyhkeellä tai käytä kuivain- tai moppipyhkiä. Puhdistat voimakkaammin likaantuneet pinnat liuoksessa kostutetulla mikrokuitupyhkeellä, kuivain- tai moppipyhkimellä.

#### Konemenetelmät:

Pese lattia yhdistelmäkoneella, käytä tarvittaessa epäsuoraa puhdistusmenetelmää.

### Annostus

**Mikrokuitu- ja sankomentelmä:** 1 % (50 ml / 5 L), maks. 5 %

**Konemenetelmä:** 1 % (1 dl / 10 L)

*\*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.



© A.I.S.E



# TASKI® Jontec Asset

## F4d

### Tekniset tiedot

Ulkonäkö:	Kirkas vihreä Neste
Tuoksu:	Lievästi hajustettu
pH-arvo (laimentamaton):	~ 9
pH-arvo (käyttöliuos):	~ 9
Suhteellinen tiheys (g/cm <sup>3</sup> ; 20°C):	≈ 1.01

*Yllä olevat tiedot ovat tyypillisiä normaalityoissa. Niitä ei voi käyttää ohjeina.*

### Hyväksynät:

DIN V 18032-2:2001-04 sertifikaatti nr. 903 0112 000-2 Whr, 01/07/2015 (MPA Stuttgart University DE).

### Käyttöturvallisuus ja varastointi

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

Ei saa käyttää lattioille, jotka eivät kestä vettä esim. käsittelemätön puu ja korkki.

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

© 2021 Diversey, Inc. All Rights Reserved. 30/11/2021 fi-FI (P99569)