

TANET orange



green-Effective® Lattian ja pintojen puhdistusaine

■ Ekotehokas suorituskyky ekotehokkaalla tuotesuunnittelulla

Käyttö- ja ympäristöturvallisuus, paras mahdollinen pesuteho



- Cradle to Cradle® kultasertifioitu*
- EU-ympäristömerkki (DE/020/385)
- ,die umweltberatung' positiivisten aineiden listalla
- Ei lainkaan myrkyllisiä tai haitallisia aineita
- Ylivertaista suoritustehoa pienemmillä pitoisuuksilla

*Cradle to Cradle Certified™ on Cradle to Cradle Products Innovation Institute -järjestön myöntämä sertifikaatti. Tuote vastaa Cradle to Cradle Certified™ -sertifikaatin kultatasoa, pakkaus hopeatasoa

Täysin biohajoava



- TANET orange kaikkine ainesosineen on täysin biohajoava – ominaisuus, joka on todistettu OECD 302 B -standardin* mukaisessa virallisessa mineralisaatiokokeessa*.

*Lisätietoja www.wmprof.com

Uusiutuvat luonnonvarat tehokäytössä – uudelleenkäytön osuus kasvaa jatkuvasti



- Tuotanto pohjautuu uusiutuviin raaka-aineisiin sekä 100-prosenttiseen vesi-, aurinko- ja maalämpöenergian käyttöön
- Tuotanto pitkälti raakaöljystä riippumatonta: koska TANET orange sisältää orgaanista hiiltä, josta 54% on peräisin uusiutuvista kasvivoista, sen tuotanto on pitkälti raakaöljystäriippumatonta
- Oma aktiivinen vesienhoito puhtaan ja jäteveden

Koostumus

<5% anioniset pinta-aktiiviset aineet (natriumlauryylisulfaatti), ionittomat pinta-aktiiviset aineet (sokeritensidit), saippua (pellavansiemenöljy), hajusteet, PHENOXYETHANOL
Erytisainesosat: aqua, glykolieetteri, elintarvikeväri (E 133), kosmeettinen väriaine, ruokasuola

Perinteistä saksalaista laatua – kestävän liiketoiminnan kehittämiseen



- Kestävän tuotekehityksen edelläkävijä yli 30 vuoden ajan
- Fiksut hygieniaratkaisut kannattavan kasvun takeena
- Luotettu brändi

Professional user training and on-site support for Sustainable Hygiene Solutions



- Tietämyksen kattava siirto koulutettujen siivouskonsulttien avulla
- Räättälöidyt hygieniasuunnitelmat ja siivoussuosittukset liiketoimintasi ja siivousprosessiesi optimointiin
- Vahvistaa palvelujen arvoa ja yrityksen mainetta

Kestävää kehitystä ja tuotantoa



EMAS:

- Ympäristönsuojelutason jatkuvaparantaminen
- Kestävän kehityksen vuosiraportti
- Energia- ja vesihuolto
- Sosiaalinen oikeudenmukaisuus



DIN ISO 14001:

- Jätteen ja CO₂- päästöjen jatkuva vähentäminen, energian, veden ja raaka-aineiden säästö.



DIN ISO 50001:

- Energiahuollon jatkuva parantaminen: suorituskyky, tehokkuus, turvallisuus, käyttö ja kulutus.



A.I.S.E. - Charter:

- Puhdistusaineiden turvallinen ja kestävä valmistus.



DIN ISO 9001:

- Hallintaprosessien ja asiakastytyväisyyden jatkuva kehittäminen
- Vakiintunut laatu järjestelmä tuotekehityksessä ja valmistuksessa

TANET orange



green-Effective® Lattian ja pintojen puhdistusaine

- Turvallinen käyttö ■ Helppo puhdistus ■ Raikas appelsiinin tuoksu

Tuoteprofiili

- TANET orange on ympäristövaikutuksiltaan poikkeuksellinen, appelsiinintuoksuinen lattioiden ja pintojen ylläpitopuhdistusaine. Elinkaaria kunnioittaen se huolehtii ihmisten terveydestä ja henkilökunnan turvallisuudesta.
- Parannetun, mm. kliinisin ihoärsytystestein todennetun työturvallisuuden lisäksi pienikin määrä TANET orangea riittää takaamaan täydellisen lopputuloksen.
- Ylivoimainen suoritusteho ja lianhylykyvyys pitävät puhdistusprosessit helppoina ja nopeina. Appelsiinin miellyttävä tuoksu viimeistelee lopputuloksen.
- Uusiutuviin luonnonvaroihin perustuva TANET orange kantaa vastuuta tulevista sukupolvista.

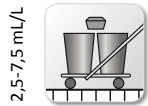
Käyttökohde

- TANET orange sopii kaikille vedenkestäville pinnoille ja lattioille, kuten muovi, kumi, kivi, linoleumi ja PVC.

Käyttö ja annostelu



Annostelu käytettävän ja likaisuuden mukaan. Noudata alla olevia ohjeita.



Lattioiden käsinpesu:
Moppaa lattia märällä tai kostealla.



Pintojen puhdistus:
Pyyhi puhtaalla märällä tai kostealla liinalla.

2,5-7,5 mL/L

Tuoteturvallisuus, varastointi ja ympäristönsuojelu

Turvallisuus: Vain ammattikäyttöön. Ei lasten ulottuville. Älä sekoita muiden tuotteiden kanssa. Tarkistamateriaalin kestävyys etukäteen huomaamattomasta kohdasta. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteessa.

Varastointi: Säilytettävä huoneenlämpötilassa alkuperäispakkauksessa.

Ympäristö: Pakkauksen saa toimittaa jätekeräykseen vain täysin tyhjennettynä. Oikea annostelu pienentää kustannuksia ja vähentää ympäristövaikutuksia.

Pakkauskoot

Tilausno. 712477 10 x 1 L
Tilausno. 712478 2 x 5 L

Luotettu kumppanisi kohteessa

pH-arvo

