

# TANET SR 15



**green-Effective®** Visoko efikasno sredstvo za održavanje čistoće ■

**Ekološki snažno delotvoran i ekološki efektan koncept proizvoda**

**Sigurnost korisnika i životne sredine kod maksimalnog učinka pranja**



## Održivi razvoj i proizvodnja



### EMAS:

- Kontinuirano poboljšanje ekološkog dejstva
- Godišnji izveštaj o održivosti
- Upravljanje energijom i vodnim resursima
- Društvena pravednost



### German quality

- Kontinuirano poboljšanje u smanjenju otpada i emisija CO<sub>2</sub>, te štednji energije, vode i potrošnje materijala



### ISO 50001:

- Kontinuirano poboljšanje upravljanja energijom: učinak, učinkovitost, sigurnost, upotreba i potrošnja



### A.I.S.E.-Charter:

- Sigurna i održiva proizvodnja proizvoda za čišćenje



### DIN ISO 9001:

- Kontinuirano poboljšanje procesa upravljanja i zadovoljstva kupaca
- Uspostavljeni sistemi upravljanja kvalitetom u razvoju i proizvodnji proizvoda

- Prvi asortiman proizvoda sertifikovan zlatom\* Cradle to Cradle™ u industriji čišćenja
- Sertifikovani oznakom European Ecolabel (DE/020/193)
- Registrovan na pozitivnom popisu kompanije ‚die umweltberatung‘ (ekološki savet)
- Potpuno napuštanje otrovnih i štetnih materija
- Nadmašuje druge proizvode po nižoj koncentraciji upotrebe

\*Cradle to Cradle Certified<sup>CM</sup> je sertifikacioni znak licenciran od strane Instituta za inovacije Cradle to Cradle proizvoda. Proizvod poseduje Cradle to Cradle Sertifikat<sup>CM</sup> na zlatnom nivou, ambalaža ispunjava zahteve za Srebrni nivou.

## Potpuna biorazgradivost



- TANET SR 15 sa svim svojim sastojcima potpuno je biorazgradiv i dokazao je ovo važno svojstvo u akreditovanom ispitivanju mineralizacije prema normi OECD 302 B\*
- \*više informacija potražite na stranici [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

## Intenzivna upotreba obnovljivih resursa – stalno povećanje rezultata ponovne upotrebe



- Proizvodnja uz prošireno korišćenje obnovljivih sirovina i energije upotrebom do 100 % snage iz hidroelektrične, solarne i geotermalne energije.
- Proizvodnja veoma nezavisna od sirove nafte: 63 % organskog ugljenika obrađenog u TANET SR 15 potiče iz obnovljivih biljnih izvora što omogućava proizvodnju koja uglavnom nezavisni od sirove nafte
- Aktivno upravljanje vodnim resursima održavajući sopstvenu obradu sveže i otpadne vode.

## Puna transparentnost - potpuni spisak sastojaka na deklaraciji

<5% anjonski tenzidi (natrijum lauret sulfat), neioninski tenzidi (šećerni tenzid APG, masni alkohol EO/PO), sapun (oleinska kiselina na biljnoj bazi), mirisi, PHENOXYETHANOL

Specifični sastojci: voda, glikol eter, alkohol, boja za hranu (E 133)

## Tradicionalan njemački kvalitet - pokreće trajan razvoj vašeg preduzeća



- Pioniri u održivom razvoju proizvoda više od 25 godina
- Pametna rešenja za higijenu koja osiguravaju profitabilan rast
- Pouzdana marka

## Profesionalna obuka korisnika i podrška na licu mesta za Sustainable Hygiene Solutions



- Sveobuhvatan prenos znanja putem kvalifikovanih savetnika za čišćenje
- Prilagođeni planovi za higijenu i preporuke za čišćenje koji optimizuju vaše poslovne postupke i postupke čišćenja
- Povećana vrednost usluga i pojačan ugled kompanije



makes the difference

# TANET SR 15



 **green-Effective®** Visoko efikasno sredstvo za održavanje čistoće ■

Perfektno čišćenje ■ Jako vlaženje površina ■ Smanjuje troškove

## Profil proizvoda

- Visoko efikasno sredstvo za čišćenje podova i površina na bazi alkohola sa izvanrednim svojstvima zaštite životne sredine
- Najviši radni efekat kroz maksimalnu efikasnost čišćenja. Vrlo visoka moć vlaženja takođe i kod nepromočivih površina, kao na pr. PUR; idealan za jednostruko prebrisanje.
- Čisti bez ostataka kod optimalnog ulepšavanja materijala.
- Mala primenjujuća koncentracija, već od 0,25% TANET SR 15 poštuje biološke cikluse i prenosi sa punom odgovornošću dobro upravljanje na buduće generacije.

## Područje primene

- Idealan za sve vodootporne podne površine kao na pr. od veštačkih materijala, kamena, kaučuka, linoleuma, PVC-a i t.d.
- Takođe najbolje primeren za vodootporne negujuće zaštitne emulzije. Osim toga za sve perive glatke i sjajne površine od veštačkih materijala, laka, stakla, keramike, metala. Ne primenjivati na nezaštićenim drvenim površinama. Primerenost primene na materijalu testirati na neprimetnim mestima.

## Sigurnost proizvoda, skladištenje i uputstva za očuvanje životne sredine

**Sigurnost:** Ovaj proizvod je namenjen za profesionalnu upotrebu. Držati van domašaja dece. Ne mešati sa ostalim proizvodima. Kod prskanja ne udisati aerosol. Bezbednosni list dostupan je na zahtev profesionalnih korisnika. Kod manuelne primene preporučljivo je nositi zaštitne rukavice.

**Skladištenje:** Skladištiti samo u originalnom pakovanju i u suvom prostoru. Izbegavati izlaganje suncu i ekstremnim temperaturama. Štititi od smrzavanja.

**Zaštita životne sredine:** Pravilnim doziranjem smanjujemo troškove i štitimo životnu sredinu. Samo potpuno praznu ambalažu odložimo kao koristan otpad. Kod proizvoda: GU 50.

### Primena i doziranje



Dozirati prema primeni i prijavštini. Sledite uputstva.

2,5-7,5 mL/L



**Ručno pranje poda:** pod operite čistom krpom.



**Čišćenje površine:** površinu prebrišite čistom mokrom ili vlažnom krpom.

5 mL/L



**Bočica raspršivača:** raspršite na čistu krpu i obrišite površinu.

2,5 mL/L



moгуće primeniti u mašinama za čišćenje i ribanje podova.

### Prodajne jedinice

Šifra artikla 712479 10 x 1 L  
Šifra artikla 712480 2 x 5 L

### Vaš pouzdan partner na licu mesta

MG doo  
Bulevar Vojvode Stepe 84  
Novi Sad 21000  
Tel: 021/6894-500  
Fax: 021/6894-550  
www.mgdoo.rs



pH vrednost

