

# TANET orange



## **green-Effective®** Nettoyant pour sols et surfaces

### ■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

#### Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- Première gamme de détergents certifiés *Cradle to Cradle™* Gold certified\* en hygiène professionnelle
- Certifié EU-écolabel (DE/020/013)
- Référencé sur la liste positive de „die umweltberatung“ (label environnemental officiel autrichien)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

\**Cradle to Cradle Certified™* est un label attribué par l'institut d'innovation produits Cradle to Cradle. Le produit a été certifié *Cradle to Cradle* niveau Gold, l'emballage a atteint le niveau SILVER.

#### Sites de production et développement durable



##### EMAS:

- Processus d'amélioration continue de la performance environnementale
- Publication annuelle du rapport environnemental
- Gestion durable de l'eau et de l'énergie
- Respect social



##### DIN ISO 14001:

- Processus d'amélioration continue de la réduction des déchets, d'émission de CO<sub>2</sub>, de la consommation de matières 1ères et de gain énergétique



##### DIN ISO 50001:

- Processus d'amélioration continue de la gestion énergétique: performance, efficacité, sécurité, utilisation et consommation



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

- Production sûre et durable de produits détergents



##### DIN ISO 9001:

- Processus d'amélioration continue des procédures et de la satisfaction clients
- Mise en place d'un système de contrôle qualité pour la production et le développement des produits

#### Biodégradabilité complète



- TANET orange et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables comme prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302 B\*

\*plus d'information sur le site [wmprof.com](http://wmprof.com)

#### Utilisation prioritaire d'ingrédients renouvelables – amélioration continue du taux de recyclage



- Production à partir d'ingrédients végétaux renouvelables et d'énergie 100% solaire, thermique ou hydroélectrique
- Production largement indépendante des dérivés du pétrole: 54% du carbone organique contenu dans TANET orange proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Transparence – liste complète des ingrédients

<5% agents de surface anioniques (laureth sulfate de sodium), agents de surface non ioniques (agents tensioactifs dérivés de sucre), savon (huile de lin), parfums, PHENOXYETHANOL

Ingrédients spécifiques: aqua, éther de glycol, colorant alimentaire (E133), colorant cosmétique, sel commun

#### Qualité allemande – pour un développement économique durable



- Pionnier depuis 25 ans dans le développement de produits durables
- Des solutions d'hygiène globales et compétitives
- Des marques reconnues

#### Formation des utilisateurs et conseils personnalisés aux solutions d'hygiène durable



- Transfert de compétence aux utilisateurs par une équipe de conseillers qualifiés
- Optimisation de votre gestion du nettoyage, grâce à des plans d'hygiène personnalisés et des recommandations de méthodes
- Amélioration de votre offre de service et de l'image de votre entreprise

# TANET orange



## green-Effective® Nettoyant pour sols et surfaces

- Sûre pour l'utilisateur ■ Nettoyage sans effort ■ Parfum à l'orange

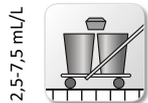
### Performances

- TANET orange est un nettoyant sols et surfaces, aux propriétés environnementales remarquables et à l'agréable parfum agréable d'orange. TANET orange est vertueux pour l'environnement et l'utilisateur, car il respecte les cycles des éco-systèmes.
- Tout en garantissant la sécurité de l'utilisateur, notamment grâce à sa tolérance cutanée cliniquement testée, TANET orange offre de très bons résultats de nettoyage à faible dosage.
- Sa haute performance et son pouvoir de détachage permet un gain de productivité. Son parfum agréable complète le résultat final.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, TANET orange préserve les ressources pour les générations futures.

### Utilisation et Dosage



Dosage selon le mode d'application et le degré de salissure. Suivre les instructions ci-dessous.



**Lavage manuel des sols:** Nettoyer le sol avec une serpillière propre.



**Nettoyage des surfaces:** Nettoyer les surfaces avec une lavette humide ou mouillée.

2,5-7,5 mL/L

### Domaines d'application

- TANET orange peut être utilisé sur tous les sols et surfaces résistant à l'eau: surfaces modernes, caoutchouc, pierre, lino, PVC, etc.

### Précautions d'utilisation, de stockage et de conservation

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Conserver hors de portée des enfants. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Tester la compatibilité du matériel avant utilisation. Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com).

**Stockage:** Stocker à température ambiante dans l'emballage d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage approprié diminue les coûts et minimise l'impact environnemental.

### Unité de vente

Ref. d'achat.: 712477 10 x 1 L  
Ref. d'achat.: 712478 2 x 5 L

pH

