

# TAWIP vioclean



## **Nettoyant nourrissant sols**

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

Sécurité de l'utilisateur et respect de l'environnement associées à la plus haute performance de nettoyage



- Première gamme de détergents certifiés *Cradle to Cradle<sup>CM</sup> Gold certified\** en hygiène professionnelle
- Certifié EU-écolabel (DE/020/042)
- 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<sup>CM</sup>* 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 premières 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



- TAWIP vioclean et tous ses ingrédients sont totalement biodégradables, prouvé par le test de minéralisation selon la ligne directrice OCDE 302B\*

\*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: 57% du carbone organique contenu dans TAWIP vioclean proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

### Transparence – liste complète des ingrédients:

<5% savon, agents de surface non ioniques, (additif OE alcool gras, additif OE/P alcool gras), parfums, PHENOXYETHANOL  
Ingrédients spécifiques: aqua, alcool, éther de glycol, colorants alimentaires (E102, E131)

### 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



# TAWIP vioclean



## Nettoyant nourrissant sols

- Sûre pour l'utilisateur
- Anti-dérapant
- Economique à l'usage

### Performances

- TAWIP vioclean est un nettoyant nourrissant sols, aux propriétés environnementales remarquables. TAWIP vioclean est vertueux pour l'environnement et l'utilisateur, car il respecte les cycles des écosystèmes.
- Tout en garantissant la sécurité de l'utilisateur, TAWIP vioclean offre une haute performance de nettoyage même à faible dosage.
- Le savon naturel à base d'huile de coco de la formule nourrit et protège vos sols de l'usure. Ce film protecteur offre un effet antistatique et antidérapant, certifié DIN 18032-2.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, TAWIP vioclean préserve les ressources pour les générations futures.

### Utilisation et Dosage



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



**Lavage manuel des sols:** appliquer la solution nettoyante avec une frange essorée.

2,5-7,5 ml/L



**Lavage mécanique des sols:** peut être utilisé en autolaveuse.



**Méthode spray:** Vaporiser la solution nettoyante uniformément sur le sol, passer la monobrosse.

25 ml/L



**Préparation:** nettoyer les sols non protégés avec une frange humide. Polir après séchage.

### Domaines d'application

- TAWIP vioclean est particulièrement adapté pour une application en autolaveuse ou en lavage manuel sur tous les sols imperméables: PVC, linoléum, résine, pierre, parquet vitrifié, etc.
- Ne pas appliquer sur les parquets non vitrifiés.
- TAWIP vioclean est le nettoyant idéal pour les grandes surfaces, par exemple aéroports, gares, halls, supermarchés, etc.
- Produit conforme à la réglementation sur les produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver en contact avec les denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013, JO France).

### 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. A protéger du gel.

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

#### Unité de vente:

Ref. de commande.: 712484 10 x 1 L  
Ref. de commande.: 712485 2 x 5 L

#### Le partenaire à votre service:

pH:

