

TAWIP vioclean



green-Effective® Nettoyant nourrissant sols

■ Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfique

Performance éco-optimisée et conception éco-bénéfiques



- First Cradle to Cradle® Gold certified range in the cleaning industry*
- Certifié EU-écolabel (DE/020/385)
- 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® is a certification mark licensed by the Cradle to Cradle Products Innovation Institute. The product has been Cradle to Cradle Certified® at the Gold level, packaging meets Silver level requirements.

Biodégradabilité complète



- TAWIP vioclean 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 wmpf.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

Déclaration des ingrédients

<5% savon, agents de surface non ioniques, (adduit OE alcool gras, adduit OE/P alcool gras), parfums, PHENOXYETHANOL

Ingrédients spécifiques: water, alcohol, glycol ether, food colours (E102, E131)

Qualité allemande – pour un développement économique durable



- Pionnier depuis 30 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

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 CO2, 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



TAWIP vioclean



green-Effective® 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 performant 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.

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.

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.

Utilisation et Dosage



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



Entretien courant: Nettoyer le sol avec une serpillière propre.



Surfaces de sol ouvertes: Peut être utilisé en autolaveuse.



Méthode spray: Vaporiser finement et uniformément sur le sol, passer la monobrosse.



Préparation: Pour éviter le réencrassage: faire un nettoyage humide, puis polir après séchage.

Unité de vente

Ref. d'achat.: 712484 10 x 1 L
Ref. d'achat.: 712485 2 x 5 L

Le partenaire à votre service

pH

