

# WC mint



## green-Effective® Gel WC menthe

### ■ 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/020/383)
- Respecte les critères de l'écolabel autrichien
- 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 pour le flacon. La tête de pulvérisation n'est pas certifiée, cependant elle ne contient pas de matières interdites.

#### Biodégradabilité complète



- WC mint 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](http://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: 92% du carbone organique contenu dans WC mint proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Déclaration des ingrédients

<5% agents de surface anioniques, (laureth sulfate de sodium), parfums  
Ingrédients spécifiques: aqua, acide citrique, gomme xanthane, agents complexants écologiques à base d'acides aminés, colorants alimentaires (E102, E133)

#### 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



# WC mint



## green-Effective® Gel WC menthe

■ Visqueux ■ Facile d'utilisation ■ Sûr

### Performances

- WC mint est un gel nettoyant acide pour nettoyer et éliminer les salissures des WC et des urinoirs.
- WC mint fait preuve d'une performance de nettoyage exceptionnelle grâce à sa formule visqueuse.
- La forme coudée permet une utilisation rapide, précise, facile et sûre.
- La bouteille de WC mint est constituée de 80% de PET recyclé.
- Majoritairement à base de matières renouvelables, WC lemon préserve les ressources pour les générations futures.

### Domaines d'application

- WC mint est conçu pour nettoyer les WC, les urinoirs, et les bidets résistants aux acides. Sans danger pour les fosses septiques.

### Utilisation et Dosage



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



**Entretien courant:** Appliquer dans la cuvette & sous le bord. Laisser agir quelques minutes (jusqu'à 1 nuit en cas de salissures tenaces), brosser puis rincer.



### 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. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Fiche de données sécurité disponible sur demande pour les professionnels, et accessible sur [www.diese-fds.com](http://www.diese-fds.com) ou [wmprof.com](http://wmprof.com).

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

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux. Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement. Très peu de produit suffit contrairement aux autres produits.

#### Unité de vente

Ref. d'achat: 713789 10 x 750 mL

#### Le partenaire à votre service

pH

