

# LAVAMANI rosé



## green-Effective® Lotion lavante parfumée mains

### ■ 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 (AT/030/002)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

\*Cradle to Cradle Certified™ est un label de certification décerné exclusivement par Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Le produit est certifié Cradle to Cradle™ OR. L'emballage du produit ne contient pas de matériaux se trouvant dans la liste d'interdiction, mais il n'a pas été évalué pour déterminer le niveau de certification.

#### 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
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Déclaration des ingrédients

Ingredients: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, GLYCERIN, SODIUM BENZOATE, PARFUM, LACTIC ACID, COCO-GLUCOSIDE, DIPROPYLENE GLYCOL, GLYCOL DISTEARATE, CITRIC ACID, CI 45100

#### 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 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



# LAVAMANI rosé



## green-Effective® Lotion lavante parfumée mains

- Parfum floral ■ Facile à rincer ■ Sans microplastiques

### Performances

- LAVAMANI rosé est une lotion lavante pour les mains, au parfum agréable de rose.
- Agréable à utiliser et sa mousse facile à rincer.
- LAVAMANI rosé respecte l'équilibre naturel de la peau. Testé dermatologiquement. Sans savon, parabens et sans ingrédients alcalins.
- La formule de LAVAMANI rosé ne contient pas de microplastiques ni d'ingrédients opacifiants.
- Les ingrédients hydratants protègent la peau du dessèchement.

### Domaines d'application

- LAVAMANI rosé convient à un usage universel, dans la salle de bain, les restaurants, les cantines, les écoles, les bureaux et là où un lavage régulier des mains est requis.

### Utilisation et Dosage



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



1-2 ml Appliquer sur sur la peau une petite quantité de lotion (env. 1ml en distributeur) et faire mousser avec un peu d'eau.



Se laver les mains.



Rincer soigneusement.

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

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations détaillées, consulter la fiche de données de sécurité.

**Stockage:** Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine. A protéger du gel.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers prévus à cet effet.

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 715413 10 x 1 L

#### Le partenaire à votre service

pH

