

# LAVAMANI sensation



## **green-Effective®** Lotion lavante mains hypoallergénique et durable

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

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



- Certifié EU-écolabel (AT/30/002)
- Référencé sur la liste positive de „die umweltberatung“ (label environnemental officiel autrichien)
- Abandon complet des ingrédients (éco)toxiques
- Performance supérieure à dosage plus faible

#### 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



- LAVAMANI sensation 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: 75% du carbone organique contenu dans LAVAMANI sensation proviennent de sources végétales renouvelables
- Eau puisée et traitée sur le site de production

#### Transparence – liste complète des ingrédients

Ingredients: AQUA, SODIUM LAURETH SULFATE, GLYCERIN, SODIUM CHLORIDE, COCAMIDOPROPYL BETAINE, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, PARFUM, SODIUM BENZOATE, SALICYLIC ACID, CITRIC ACID

#### 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



# LAVAMANI sensation



## **green-Effective®** Lotion lavante mains hypoallergénique et durable

- Hypoallergénique ■ Soins longue durée ■ Sans colorant

### Performances

- LAVAMANI sensation est une lotion lavante destinée au lavage fréquent des mains (prouvé dermatologiquement selon Open test).
- LAVAMANI sensation est certifiée hypoallergénique (test «HRIPT» Human Repeated Insult Patch Test), et offre un effet soins longue durée, même après le lavage des mains. Elle protège ainsi la peau contre le dessèchement.
- Elle est délicatement parfumée aux subtiles notes fraîcheur et florales.
- Sans colorant, pH neutre pour la peau.
- Majoritairement composé d'ingrédients végétaux renouvelables, LAVAMANI sensation préserve les ressources pour

### Domaines d'application

- LAVAMANI sensation convient pour le lavage des mains en utilisation fréquente. Elle prévient le dessèchement et respecte l'hydratation de la peau.

### Utilisation et Dosage



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



1-2 ml  
Prelever du distributeur une petite quantité et faire mousser avec un peu d'eau.



Mousse.



Rincer soigneusement.

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

**Sécurité:** Produit réservé à un usage strictement professionnel. Pour des informations plus détaillées, consulter la fiche technique.

**Stockage:** Entreposer à température ambiante dans le récipient d'origine.

**Environnement:** Ne jeter que les emballages entièrement vides dans les containers spéciaux.

#### Unité de vente

Ref. d'achat.: 712516 10 x 500 mL  
Ref. d'achat.: 712520 6 x 800 mL  
Ref. d'achat.: 712519 2 x 5 L

#### Le partenaire à votre service

pH

