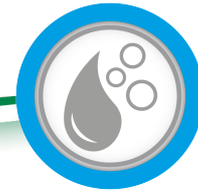


# LAVAMANI sensation



## **green-Effective®** Sapone ipoallergenico per la cura delle mani

### ■ Prestazioni Eco-efficienti: produrre nel modo giusto

Sicurezza per l'ambiente e l'utilizzatore con le più alte prestazioni di pulizia



- Certificazione Ecolabel (AT/030/002)
- Registrato nell'elenco „die umweltberatung“
- Completamente privo di componenti tossici e nocivi
- Le migliori prestazioni con la minore concentrazione in utilizzo

### Sviluppo sostenibile e produzione



#### EMAS:

- Continuo miglioramento delle performance ambientali
- Report di sostenibilità annuale
- Gestione di energie e acqua
- Equità sociale



#### DIN ISO 14001:

- Continuo miglioramento nella riduzione di rifiuti e emissioni di CO<sub>2</sub>, nel risparmio di energia, acqua e consumi



#### DIN ISO 50001:

- Continuo miglioramento nella gestione dell'energia: performance, efficienza, sicurezza, utilizzo



#### A.I.S.E.-Charter:

- Produzione di prodotti detergenti sicuri e sostenibili



#### DIN ISO 9001:

- Continuo miglioramento dei processi di gestione e soddisfazione del cliente
- Sistema di gestione di qualità nello sviluppo e nella produzione dei prodotti

### Biodegradabilità completa



- LAVAMANI sensation, con tutti i suoi ingredienti, è completamente biodegradabile; ciò viene dimostrato attraverso i test di mineralizzazione secondo la normativa OECD 302B\*

\*per maggiori informazioni visita il sito [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Uso intensivo di risorse rinnovabili – continua crescita nel riciclo dei materiali



- Produzione con ampio uso di materie prime rinnovabili e utilizzando il 100% di energia idroelettrica, solare e geotermica
- Produzione ampiamente indipendente da oli di origine petrolchimica: il 75% del carbonio organico utilizzato in LAVAMANI sensation è originato da risorse rinnovabili derivanti dalle piante
- Sistema di trattamento e depurazione delle acque

### Massima trasparenza – dichiarazione completa degli ingredienti

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

### Qualità tedesca per lo sviluppo di un business affidabile



- Da più di 25 anni siamo pionieri nello sviluppo di prodotti sostenibili
- Soluzioni per l'igiene che garantiscono una crescita redditizia
- Marchio di fiducia

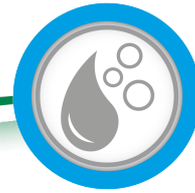
### Formazione e supporto agli operatori professionali



- Formazione a 360° con consulenti qualificati
- Supporto e soluzioni per ottimizzare le procedure di pulizia
- Incremento del valore del servizio e reputazione dell'azienda



# LAVAMANI sensation



## green-Effective® Sapone ipoallergenico per la cura delle mani

- Ipoallergenico
- Effetto protettivo duraturo
- Privo di coloranti

### Proprietà del prodotto

- LAVAMANI sensation è adatto per un lavaggio frequente delle mani (dermatologicamente testato)
- Oltre a migliorare la sicurezza sul lavoro, LAVAMANI sensation è stato dermatologicamente e ipoallergenicamente testato con metodo HRIPT (Human Repeat Insult Patch Test). Possiede particolari proprietà protettive che permangono anche dopo il lavaggio e rispetta l'idratazione della pelle prevenendone la secchezza
- Ha un leggero e gradevole profumo floreale
- Ha un pH neutro ed è privo di coloranti
- Composto per la maggior parte da materie prime provenienti da risorse rinnovabili, LAVAMANI sensation si assume la responsabilità sociale nei confronti delle generazioni future

### Area di applicazione

- LAVAMANI sensation è adatto per un utilizzo frequente. Previene la secchezza della pelle e ne rispetta l'idratazione

### Modo d'uso e dosaggio



Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.



1-2 mL  
Prendere una piccola dose di prodotto dal dispenser o dal flacone e applicare sulle mani umide.



Schiuma.



risciacquare abbondantemente.

### Sicurezza del prodotto, conservazione e protezione dell'ambiente

**Sicurezza:** Prodotto destinato all'uso professionale. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

**Conservazione:** conservare il prodotto a temperatura ambiente nella sua confezione originaria.

**Ambiente:** La confezione deve essere smaltita con i materiali riciclabili solo quando è completamente vuota.

#### Unità di vendita

Codice 712516 10 x 500 mL  
Codice 712519 2 x 5 L

#### Il vostro partner di fiducia sul territorio

Valore pH

