



# GOJO® Mild antimicrobial Mousse lavante mains

Mousse pour lavage hygiénique des mains



**Mousse** hypoallergénique pour le lavage hygiénique des mains avec rinçage.

**Marchés cibles** : milieu médical, paramédical, agroalimentaire, collectivités.

- ✓ Formule hypoallergénique
- ✓ Sans colorant, sans parfum, sans triclosan
- ✓ Usage fréquent
- ✓ Large spectre d'action (bactéries, levures, virus\*)
- ✓ Conçue et fabriquée en France
- ✓ Existe aussi sous forme de lotion

## Composition

Chlorure de didécyldiméthylammonium CAS n° 7173-51-5 (6, 50 g/kg), chlorhexidine digluconate CAS n° 18472-51-0 (9, 00 g/kg), tensioactifs non ioniques, agents hydratants.

## Caractéristiques

- Aspect : liquide limpide
- Couleur : incolore à jaune clair
- Odeur : caractéristique
- pH :



pH (pur) : 6,5 – 7,5

## Environnement

- Cartouches recyclables.

## Mode d'emploi

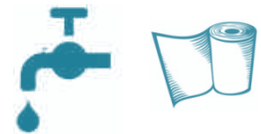
### Lavage hygiénique



Sur mains mouillées, prélever le produit.



Frotter mains, poignets, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant **30 secondes** au moins.



Rincer à l'eau et sécher par tamponnement à l'aide d'un essuie-mains à usage unique.

## Conservation

- Péremption : 3 ans.
- Conserver à température ambiante dans son emballage d'origine fermé. Eviter les températures supérieures à 40°C. Craint le gel.

## Législation

- Produit biocide TP1.
- Usage exclusivement professionnel.

## Propriétés toxicologiques

- Bonne tolérance cutanée.
- Hypoallergénique.
- Testé sous contrôle médical en conditions réelles d'utilisation haute fréquence jusqu'à 15 lavages par jour.

## Compatibilités

Le produit, dans son utilisation réelle de lavage des mains, n'altère pas la nourriture (goût, odeur), selon une analyse sensorielle triangulaire test BS EN ISO 4120: 2007.

\* Actif sur virus sélectionnés selon la méthodologie de la norme EN 14476

Laboratoires Prodene Klint - a GOJO family company

8 Rue Léon Jouhaux – 77435 MARNE-LA-VALLEE CEDEX 2, France – Tél.: +33 (0)1 60 95 49 00 – Fax.: +33 (0)1 60 95 49 49  
Email: [info@prodene-klint.com](mailto:info@prodene-klint.com) – <http://www.prodene-klint.com>



# GOJO® Mild antimicrobial Mousse lavante mains

Mousse pour lavage hygiénique des mains

## Propriétés microbiologiques

| Actif sur | Normes  | Temps de contact          |
|-----------|---|---------------------------|
| Bactéries | ▪ EN 1040   | 30s                       |
|           | ▪ EN 1276* (v. mars 2010)   | 30s                       |
|           | ▪ EN 13727+A1* (v. déc. 2013), condition lavage hygiénique des mains<br>+ <i>Salmonella enterica et Listeria monocytogenes</i>                          | 30s                       |
|           | + SARM, EBSE  | 30s                       |
|           | ▪ EN 1499 (v. avril 2013)   | 30s                       |
|           | Levures   | ▪ EN 1275 (v. avril 2006) |
|           | ▪ EN 1650+A1* (v. juil. 2013)   | 30s                       |
|           | ▪ EN 13624* (v. nov. 2013), condition lavage hygiénique des mains   | 30s                       |
| Virus     | ▪ Actif sur Herpès simplex 1, PRV (virus modèle de l'hépatite B), BVDV (virus modèle de l'hépatite C) selon méthodologie de la norme EN 14476* (v.2013) | 30s                       |
|           | ▪ Actif sur virus Influenza A (H1N1) selon méthodologie de la norme EN 14476+A1* (v.2015)   | 30s                       |

\*Normes réalisées en conditions de saleté

SARM : *Staphylococcus aureus* résistant à la méticilline / EBSE : *E.coli*  $\beta$ -lactamase spectre étendu.

## Précautions d'emploi

Ne pas avaler. Ne pas utiliser avec d'autres produits. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non dangereux si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement. Ne pas réutiliser l'emballage vide. Pour plus de renseignements se référer à la FDS du produit. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

## Conditionnement

| Conditionnements     | Compatibilité appareil | Code Produit  |
|----------------------|------------------------|---------------|
| Recharge 1200 mL x 2 | TFX                    | 5378-02-EEU00 |
| Recharge 1200 mL x 2 | LTX-12                 | 1952-02-EEU00 |
| Recharge 700 mL x 3  | LTX-7                  | 1352-03-EEU00 |
| Recharge 1250 mL x 3 | FMX                    | 5179-03-EEU00 |
| Recharge 1250 mL x 3 | ADX-12                 | 8842-03-EEU00 |
| Recharge 700 mL x 4  | ADX-7                  | 8742-04-EEU00 |

Rev.: 3/30.11.2016.