

## GOJO® Mild Antimicrobial Foam Handwash Mousse Lavante Mains

**Lotion antiseptique** hypoallergénique pour le lavage hygiénique des mains avec rinçage  
**Marchés cibles** : milieux médical, paramédical, agroalimentaire, collectivités



- Large spectre d'action<sup>1</sup> (bactéries, levures, virus<sup>1</sup>)
- Sans colorant, sans parfum
- Sans EDTA
- N'altère ni le goût ni l'odeur des aliments selon la norme EN 4120:2007
- Biocide TP1

### INFORMATIONS TECHNIQUES

<b>Composition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Chlorure de didécyl diméthyl ammonium CAS n° 7173-51-5 (6,5 g/kg), Chlorhexidine digluconate CAS n° 18472-51-0 (9 g/kg), tensioactifs non ioniques, agents hydratants</li> </ul>		
<b>Caractéristiques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aspect : liquide limpide</li> <li>• Parfum : sans parfum</li> <li>• pH : 5,5 – 7,5</li> </ul>		
<b>Innocuité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bonne tolérance cutanée</li> <li>• Hypoallergénique</li> <li>• Bonne tolérance cutanée prouvée par un test d'usage fréquent sous contrôle médical</li> </ul>		
<b>Conservation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le produit se conserve pendant 3 ans dans son emballage d'origine fermé et dans des conditions normales de stockage</li> <li>• Conserver à température ambiante</li> </ul>		
<b>Mode d'emploi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mouiller les mains</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frotter les mains, poignets, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant <b>30s</b> au moins</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rincer abondamment et essuyer avec un essuie-main à usage unique</li> </ul>
<b>Environnement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tensioactifs issus du végétal 100% biodégradables</li> <li>• Les recharges GOJO SANITARY SEALED™ utilisent 30% de matière en moins que les flacons en PEHD traditionnels</li> </ul>		
<b>Réglementation</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produit biocide TP1</li> <li>• Usage professionnel</li> </ul>		
<b>Compatibilité</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Test d'altération alimentaire selon la norme EN 4120:2007, analyse sensorielle - test triangulaire</li> </ul>		
<b>Précaution d'emploi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ne pas avaler</li> <li>• Ne pas mélanger avec d'autres produits</li> <li>• Utilisez les biocides avec précaution</li> <li>• Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit</li> <li>• Eliminer le contenu/récipient dans un container à déchets</li> <li>• Ne pas réutiliser l'emballage</li> <li>• Pour plus de renseignements se référer à la FDS du produit</li> <li>• En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche</li> </ul>		

<sup>1</sup> Actif sur certains virus selon la méthodologie de la norme EN 14476

### 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	30s
	+ <i>Salmonella enterica et Listeria monocytogenes</i>	30s
	+ SARM, BLSE <i>E.coli</i>	30s
	EN 1499 (v. Avril 2013)	30s
Levures	EN 1275 (v. Avril 2006)	30s
	EN 1650+A1* (v. Juil. 2013)	30s
	EN 13624 (v. Nov. 2013), condition lavage hygiénique des mains	30s
Virus	Actif contre le virus Herpes simplex 1, PRV (substitut de l'Hépatite B), BVDV (substitut de l'Hépatite C) selon la méthodologie de la norme EN 14476* (v.2013)	30s
	Actif contre le virus Influenza A (H1N1) selon la méthodologie de la norme EN 14476+A1* (v.2015)	30s

\* Normes réalisées en conditions de saleté.

SARM : Staphylococcus aureus résistant à la méticilline / BLSE : E.coli β-lactamase spectre étendu

CONDITIONNEMENT	SYSTÈME DE DISTRIBUTION	CODE PRODUIT
2 recharges x 1200 mL LTX-12™	LTX (sans contact)	1952-02-EEU00
3 recharges x 700 mL LTX-7™	LTX (sans contact)	1352-03-EEU00
3 recharges x 1250 mL ADX-12™	ADX (manuel)	8842-03-EEU00
4 recharges x 700 mL ADX-7™	ADX (manuel)	8742-04-EEU00
2 recharges x 1200 mL TFX™	TFX (sans contact)	5378-02-EEU00
3 recharges x 1250 mL FMX™	FMX (manuel)	5179-03-EEU00
6 flacons de 250 mL	N/A	5719-06-EEU00

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit



GOJO Industries - Europe, Ltd.\*  
Units 5 & 6  
Stratus Park  
Brinklow  
Milton Keynes  
MK10 0DE UK  
Tel: +44 (0) 1908 588444  
Fax: +44 (0) 1908 588445

Made in France by:  
Laboratoires Prodene Klint  
– a GOJO Family Company  
8 Rue Léon Jouhaux  
Z.A Pariest  
F-77435 MARNE-LA-VALLÉE – France  
Tél.: +33 (0)1 60 95 49 00  
Fax.: +33 (0)1 60 95 49 49

(ES) GOJO Iberia España, S.L,  
Paseo de la Castellana, 90, 1ª planta,  
28046 Madrid, España  
Tel: +351 218 988 230  
Fax: +351 21 898 82 39