



## POURQUOI LE LAVAGE ANTISEPTIQUE DES MAINS EN PRÉSENCE DE DENRÉES ALIMENTAIRES ?

- Pour éliminer les salissures présentes sur les mains, les poignets et les avant-bras
- Pour réduire significativement les micro-organismes de la flore transitoire des mains

## QUELQUES RECOMMANDATIONS

- Pas de bijoux
- Ongles courts, pas de vernis ni de faux ongles
- Manches courtes
- L'hygiène des mains est requise avant et après le port de gants

## QUAND PROCÉDER AU LAVAGE ANTISEPTIQUE ?

- Au moment de la prise de poste
- Au minimum toutes les heures
- Après une pause (après être allé à l'extérieur, s'être mouché, avoir toussé ou être allé aux toilettes)
- Avant et après travaux de nettoyage / désinfection
- Avant et après manipulation des denrées alimentaires

## GOJO Antimicrobial Plus Mousse Lavante Mains :

- Efficacité à large spectre (bactéries, levures et virus<sup>1</sup>)
- Satisfait la norme EN 1499 en 30 secondes
- Actif sur Coronavirus (30s) selon la norme EN 14476<sup>2</sup>
- N'altère ni le goût ni l'odeur des aliments, conformément au test BS EN ISO 4120:2007
- Conçu pour un usage haute fréquence et convient aux peaux sensibles
- Une alternative à la friction alcoolique (PURELL® Advanced Gel Hydro-Alcoolique pour les Mains, EN 1500: 3mL / 30s)

# LAVAGE ANTISEPTIQUE DES MAINS

## GOJO® Antimicrobial Plus Mousse Lavante Mains

Mousse pour le lavage antiseptique des mains avec rinçage

Produit conforme à la norme EN 1499 (1.1 mL : 30s )



Mouiller les mains sous l'eau courante



Prendre une dose de produit (1.1mL)



Frotter les mains minutieusement (paumes, dos des mains, poignets, espaces interdigitaux, ongles avec une brosse...) pendant au moins 30 secondes



Rincer les mains soigneusement et abondamment sous l'eau



Sécher par tamponnement à l'aide d'un essuie-main à usage unique

**Le lavage antiseptique des mains contribue à réduire le risque de contamination des denrées alimentaires**

1. Actif, selon la méthodologie de la norme 14476+A2 (v. 2019), sur une sélection de virus et sur virus enveloppés.

2. Testé sur Coronavirus BCoV (virus modèle) selon la norme 14476+A2 (v. 2019).

Produit biocide TP1. Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

©2023. GOJO Industries, Inc. Tous droits réservés. LIT-AMP-PR1-FR-V3

