

## **FICHE TECHNIQUE**

**Code article : H1310000**

### **MOUSSE HYDROALCOOLIQUE OPTIDOSE "DEB INSTANT FOAM"**

#### **DESCRIPTION**

##### **DEB INSTANT FOAM 400ML MOUSSE HYDROALCOOLIQUE OPTIDOSE FLACON POMPE**

Mousse hydroalcoolique pour la désinfection des mains et des surfaces

Idéal pour le secteur de la santé ou les environnements de manipulation des denrées alimentaires exigeant des conditions strictes d'hygiène des mains et des surfaces.

Convient également pour une utilisation dans les cafétérias, bureaux, salles de repos et établissements publics afin de prévenir la prolifération des germes.



#### **AVANTAGES**

- **La dose optimale (1,5ml)** - Grâce à une pression sur le distributeur, l'insert Optidose délivre un volume de 1,5 ml de produit sous forme de mousse ; une quantité suffisante pour garder les mains mouillées pendant 20 à 30 secondes et assurer une couverture complète des mains, conformément aux recommandations de l'Organisation Mondiale de la Santé\*
- **Activité biocide complète à large spectre** - Formule très efficace, élimine 99,999% des germes les plus courants. Entièrement testée et efficacité bactéricide, virucide, levuricide et mycobactéricide prouvée.
- **Sans parfum, ni colorant** - Pas de parfum ni de colorant ajouté. Idéal pour les personnes sensibles aux parfums et aux colorants qui préfèrent les produits qui n'en contiennent pas.
- **Formule douce pour la peau, cliniquement prouvée** - Un test réalisé sur ce produit par un organisme indépendant a prouvé qu'il prévient la sécheresse cutanée, même en cas d'usage fréquent.
- **Formule hypoallergénique** - Formule ayant un faible potentiel allergène pour la peau. Évaluée par un toxicologue indépendant et déclarée « Hypoallergénique ».
- **Certification ECARF** - Idéal pour les personnes souffrant d'allergies et convient aux peaux sensibles et sujettes à l'eczéma.

***Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.***

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

- **Action moussante instantanée** - diffusion sous forme de mousse - Rapide et facile à répartir sur les mains, le produit est sous le contrôle total de l'utilisateur, empêchant l'égouttement et les éclaboussures associés à l'utilisation de désinfectants liquides à base d'alcool.
- **Ne contient pas d'agent gélifiant** - Contrairement aux gels désinfectants hydroalcooliques, le produit ne contient aucun agent gélifiant qui laissent les mains collantes, notamment après plusieurs utilisations.
- **Utilisation agréable** - La mousse riche est extrêmement agréable pour une utilisation fréquente entre chaque lavage, ce qui favorise une observance maximale.
- **Pas de transfert de goût, évalué selon la démarche HACCP** - Lorsqu'il est utilisé conformément aux instructions des sites de production et de préparation alimentaire, le produit n'altère pas la qualité des denrées alimentaires et ne présente aucun risque pour la santé des consommateurs.
- **Utilisation sans eau** - Sèche rapidement sur les mains. Idéal pour une utilisation hors sanitaires, sur le lieu où le produit est nécessaire.
- **Pratique** - Disponible dans plusieurs formats pour une utilisation dans le secteur médical, sur le lieu de travail et dans les espaces publics.
- **Compatible avec les gants** - Convient à une utilisation avec des gants en latex, vinyle et nitrile.

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- **Contenance** : 400 ml (flacon + pompe)
- **Aspect** : Mousse
- **Parfum** : Sans parfum
- **Type** : Bactéricide, Virucide, Levuricide, Mycobactéricide (Hydroalcoolique)
- **Système** : Optidose

**CONDITIONNEMENT** : à l'unité – Carton de 12 flacons

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

**Composition** : ALCOHOL DENAT., AQUA, BIS-PEG 12 DIMETHICONE, DIHYDROXYPROPYL PEG-5 LINOLEAMMONIUM CHLORIDE, PANTHENOL, PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMTATE, COCO-GLUCOSIDE, GLYCERYL OLEATE, PEG-7 GLYCERYL COCOATE, CITRIC ACID

**Conformité réglementaire** : Le produit est conforme à la Réglementation Européenne sur les Produits Biocides n° 528/2012. N° Inventaire biocide : 46586

**Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.**

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

## CONSEILS D'UTILISATION

Appliquer sur mains propres et sèches, plusieurs fois par jour comme requis.

1. Pour une utilisation générale : appliquer 1 dose (1.5 ml) et frictionner sur toute la surface des mains jusqu'à complète évaporation du produit pendant 30 secondes. (Temps de contact pour les virus 60 secondes) ou jusqu'à ce que les mains soient sèches.
2. Pour une désinfection selon la norme EN 1500 : appliquer 2 doses (3 ml) et répéter le mode d'emploi ci-dessus.
3. Pour une désinfection chirurgicale selon la norme EN 12791 : appliquer 2 doses (3ml) et frictionner sur toute la surface des mains jusqu'à évaporation complète du produit. Répéter autant de fois que nécessaire pour que les mains restent imprégnées de produit pendant 3 minutes.

Conservation : Ce produit a une durée de conservation de 24 mois, à partir de sa date de fabrication.

### ATTENTION :

Éviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement à l'eau (pendant au moins 10 minutes) et consulter un médecin.

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

Mis à jour le 04 mai 2021

***Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.***

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>