

MOUSSE DÉSINFECTANTE MAINS - SANS RINÇAGE & SANS ALCOOL 250ML

Référence : 15016

[Mousse désinfectante]



MOUSSE DÉSINFECTANTE MAINS SANS RINÇAGE & SANS ALCOOL

Caractéristiques :

- **Mousse désinfectante** à la formule **sans alcool**,
- Elle a l'avantage d'avoir des **actifs 100% d'origine végétale**,
- **100%** des ingrédients sont issus de **ressources renouvelables**,
- Formulée **sans dérivés pétroliers ni additifs chimiques**,
- Biodégradabilité ultime sur 100% de la formule,
- **Brevet français** - Produit fabriqué en France,
- Convient pour la **désinfection des mains** les plus sensibles (bébés, personnages âgées...)

Propriétés générales :

- Formule adoucissante, protectrice et hydratante,
- Sans parfum, non irritante,
- Sans ammonium quaternaire, sans triclosans, sans dérivés phénoliques, sans chlorhexidine, sans éthanol, ni isopropanol

Mode d'emploi :

- Prendre une dose de mousse désinfectante dans le creux de la main (dose recommandée pour le protocole de désinfection : 3ml).
- Bien répartir la mousse en frottant vigoureusement les mains, les poignets, entre les doigts pendant au moins 30 secondes jusqu'au séchage complet de la solution.

MOUSSE DÉSINFECTANTE MAINS SANS RINÇAGE & SANS ALCOOL

Mousse désinfectante pour les mains exclusivement formulée à partir d'**ingrédients issus de ressources renouvelables** et d'**origine végétale sans rinçage et sans alcool**. Préserve la texture de la peau grâce à ses **agents hydratants et émoulinants**.

- Sans alcool

1783 avenue Pierre et Marie Curie, 06700 Saint Laurent du Var

Téléphone : 04 93 19 20 23

Email : contact@tamo.fr Site : <https://www.tamo.fr/>

SASU au capital de 7622,45 € - RCS Antibes 2022B00815 - SIRET 401.136.502.00028 - APE 4791B

TVA INTRACOMMUNAUTAIRE : FR 67.401.136.502



MOUSSE DÉSINFECTANTE MAINS - SANS RINÇAGE & SANS ALCOOL 250ML

Référence : 15016

- Actifs 100% d'origine végétale
- Sans rinçage
- Flacon pompe 250ml

Informations complémentaires :

Formule :

- Hypoallergénique,
- Sans alcool,
- Testée sous contrôle dermatologie,
- Testée sous contrôle pédiatrique.

Propriétés microbiologiques :

- Solution désinfectante conforme aux normes :
Bactéricide : EN 1500 (30 secondes).
- Levuricide : Norme EN1650 (30 secondes).
- Virucide : Norme EN14476 +A1 sur virus enveloppés tels HIV-1, TGEV (virus de la gastroentérite transmissible), Herpès Virus, virus de la grippe (30 secondes).

Composition :

- Acide lactique (actif biocide), actifs végétaux, agent hydratant d'origine végétale.

Précautions d'emploi :

- Aucune phrase de risque.
- Aucune classification de transport
- Non inflammable
- Aucun COV (Composé organique volatil), ni substance classée perturbateur endocrinien.
- Aucun résidu toxique.

Conditionnement :

- Foamer 250ml (Flacon pompe moussante)