

# GEL LAVANT DESINFECTANT

# EXPERT clean

## DEFINITION / DESTINATION / REFERENCES

Puissant liquide désinfectant nettoyant pour les mains, sans parfum.  
Pouvoir émulsifiant qui permet un nettoyage complet de toutes les salissures des mains.  
Action antibactérienne efficace qui convient au milieu agroalimentaire.  
Ce liquide nettoyant est légèrement gélifié ce qui rend son utilisation agréable.

- Référence EXC010041 - 5L



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : Liquide visqueux
- Densité : 1.01 +/-0.01
- pH : 5.5/7

Agents de surfaces cationiques, non ioniques, amphotères : < 5%

Substances actives biocides : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS n° 7173-51-5) 0.88% ; Gluconate de Chlorhexidine (N° CAS 18472-51-0) 0.1%.

Les éléments entrant dans la composition du Gel Lavant Désinfectant figurent sur la liste des substances autorisées à se trouver au contact des denrées alimentaires. Un rinçage abondant à l'eau potable est obligatoire, après utilisation.

Bactéricide selon la norme NF EN 1276, conditions de propreté, en 1min de contact à 20C° à la concentration minimale de 60%.

## MODE D'EMPLOI

Appliquer une dose d'environ 3ml de produit pur dans le creux de la main.

Bien répartir le liquide pendant environ 60s avec un peu d'eau, frotter si besoin sur les parties les plus salies.

Rincer ensuite abondamment à l'eau et sécher les mains à l'aide d'un chiffon à usage unique.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Utiliser les produits biocides avec précaution.
- Péréemption : 36 mois après la date de fabrication.
- Consulter la Fiche de Donnée de Sécurité.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.