



DERMASAV

LOTION de NETTOYAGE et LAVAGE ANTISEPTIQUE des MAINS et du CORPS A USAGES PROFESSIONNELS

PROPRIETES :

DERMASAV est prêt à l'emploi, miscible dans l'eau, facilement rinçable, non caustique, sans solvant et spécifique pour le nettoyage et le lavage des mains et du corps avec une action antiseptique.

De part sa composition, DERMASAV est bactéricide et fongicide à large spectre d'activité et de par l'association de ses fonctions germicides, est particulièrement actif contre les bactéries GRAM + et GRAM -, les champignons et levures.

Conserve ses propriétés biocides en présence de substances interférentes telles que les souillures de matières organiques ou protéiniques.

Son action bactéricide est rapide grâce à la combinaison basse tension superficielle et digluconate de chlorhexidine.

Présente un large spectre d'activité bactéricide et fongicide :

Efficacité bactéricide (en présence de substances interférentes) testée selon norme NF EN 1276 à 50 % v/v (p.v. NL/01200/3) sur *Listeria monocytogenes*.

Efficacité bactéricide (en présence de substance interférentes) testée selon norme NF EN 1276 à 50 % v/v (p.v. NL/00280/3) sur souches tests : *Pseudomonas aeruginosa*, *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Enterococcus hirae*

Efficacité fongicide (condition de propreté) testée selon norme NF EN 1275 à 50 % v/v (p.v. NL/00301/1) en 5 minutes sur candida albicans.

La présence de digluconate de chlorhexidine apporte complémentirement à l'action désinfectante une fonction bactériostatique prolongée : cette activité de rémanence présente un intérêt dans la lutte contre les infections nosocomiales pour réduire les risques de transmission manu portées de germes dans les centres de soins, milieux hospitaliers, maisons de retraite, crèches, centres de secours et d'urgence, etc...

COMPOSITION :

Gel à base de fonctions synergisées bactéricides cationiques ammoniums quaternaires, agents lavant doux non ioniques, dermoprotecteurs et antiseptique digluconate de chlorhexidine.

Composition INCI : AQUA, PEG-150 DISTEARATE, GLYCERIN, COCOBETAÏNE, MYRISTALKONIUM CHLORIDE, SODIUM BENZOATE, CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE, DMDM HYDANTOÏN, QUATERNIUM-14, ALLANTOÏNE, FRAGRANCE, CITRIC ACID, CI 44045.

Fabrication en laboratoire soumis à déclaration auprès de l'AFSSAPS (association française de sécurité sanitaire des produits de santé) et certifié ISO 9001 / 2000

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES	
Aspect	Liquide bleu
pH pur	5,25
Masse volumique	1010 g/l +/- 20g/l
Parfum	Floral

Préparation non soumise à l'étiquetage de nocivité toxicité d'après directive européenne en vigueur :

- ❑ la classification de cette préparation a été exécutée conformément à la directive dite « Toutes Préparations » 1999/45/CE et de ses adaptations.
- ❑ a aussi été pris en compte la directive 2004/73/CEE portant 29^{ème} adaptation à la directive 67/548/CEE (Substances dangereuses).
- ❑ Cette préparation n'est pas dangereuse pour la santé par la directive 1999/45CE.

UTILISATIONS :

DERMASAV assure la désinfection des mains dans les ateliers en agroalimentaire, collectivités, cliniques vétérinaires, funéraire, ateliers de toilettage des petits animaux, partout où l'hygiène des mains est indispensable et nécessite un produit de lavage désinfectant antiseptique non irritant, adapté à un usage fréquent.

DERMASAV est spécifiquement recommandé pour utilisation avec les distributeurs de savons à commande non manuelle dans les sanitaires et autres locaux nécessitant la mise à disposition permanente du nettoyant de lavage antiseptique des mains.

DERMASAV est utilisé en qualité de nettoyant corporel pour les douches dans les collectivités, piscines, professions de santé, ambulanciers, secouristes, maison de retraite, vétérinaires, éleveurs, agroalimentaire pour réduire le risques de contaminations, contagions, épidémies, avant ou après accès dans les zones ou lieux présentant des dangers de propagations microbiennes.

MODE D'EMPLOI :

En application PREVENTIVE avant de manipuler les objets, les matériels, surfaces, denrées alimentaires.

En application CURATIVE après chaque passage aux sanitaires ou après avoir touché des supports, objets contaminés ou présentant des risques de transferts manu portés de micro-organismes.

LAVAGE HYGIENIQUE DES MAINS à ACTION ANTISEPTIQUE pour les PROGRAMMES H.A.C.C.P. :

- Mouiller les mains, poignets, avant bras.
- Prélever le volume d'une noix (soit 5 ml) dans le creux d'une main.
- Etaler et masser soigneusement et uniformément pendant une minute, paume contre paume d'abord puis sur le dessus des mains entre les doigts sur les poignets, avant bras en insistant sous les ongles en brossant.
- Rincer abondamment à l'eau potable.
- Sécher les mains à l'aide d'une lingette à usage unique.

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants et à l'abri du gel. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Ne pas mélanger car non compatible avec des savons, détergents anioniques ou autres composés désinfectants.