

HPderm Savon antiseptique

HPderm 7 Lotion

USAGE

HPderm Savon antiseptique est un savon désinfectant hypoallergénique* pour le lavage hygiénique des mains avec rinçage.

HPderm Savon antiseptique a été testé sous contrôle médical en conditions réelles jusqu'à 15 lavages par jour. Grâce à sa formule enrichie en agents hydratants, **HPderm Savon antiseptique** a un effet hydratant persistant 3 heures après application et préserve ainsi l'hydratation cutanée.

** formulé de façon à minimiser les risques de réaction allergique*

DOMAINE D'APPLICATION

- Milieu agroalimentaire (bars, restaurants, industries de bouche, usines de production,)
- Collectivités
- Milieu médical, paramédical et hospitalier.

MODE D'ACTION

HPderm Savon antiseptique est un savon désinfectant pour le lavage hygiénique des mains. Formulé sans parfum, sans colorant et sans EDTA, **HPderm Savon antiseptique** contient des agents tensioactifs non ioniques d'origine végétale, ainsi que des agents hydratants. Il produit une mousse légère et est doux pour la peau. Il préserve ainsi l'épiderme et permet les lavages très fréquents. Convient parfaitement aux peaux les plus sensibles ou les plus réactives.

MODE D'EMPLOI

Sur la peau mouillée, appliquer une dose de produit (2 ml). Frotter soigneusement les mains, poignets, avant bras, pourtour des ongles et espaces interdigitaux pendant 30 secondes au moins. Rincer à l'eau. Sécher avec un essuie-mains à usage unique.

INGREDIENTS

Préparation à base de tensioactifs non ioniques, de chlorure de didécyltriméthylammonium CAS n° 7173-51-5 (6.5 g/kg) et de digluconate de chlorhexidine CAS n° 18472-51-0 (9.0 g/kg).
Produit biocide de type 1.

Liquide limpide légèrement rosé, pH 6.5 à 7.5. Densité 0.997 – 1.017. Viscosité : 300 – 1000 mPas.

Dans son emballage d'origine et dans des conditions de stockage normales à température ambiante, **HPderm Savon antiseptique** se conserve pendant 3 ans.

FABRICATION - CONTROLE

HPderm Savon antiseptique est préparé sous la surveillance de pharmaciens. Les matières premières entrant dans la composition de **HPderm Savon antiseptique** ont été sélectionnées de manière à limiter les risques de réactions allergiques ou irritatives.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

● Bactéricidie:

- EN 1040, 30 sec
- EN 1276, 30 sec, **conditions de saleté**
- EN 13727 +A1 30 s, condition lavage hygiénique des mains, **conditions de saleté**
+ *Salmonella enterica* et *Listeria monocytogenes*
+ SARM (*Staphylococcus aureus* résistant à la pénicilline), EBSE (*Escherichia coli* β -lactamase spectre étendu),
- EN 1499, 2 ml, 30 s, lavage hygiénique des mains

● Levuricidie:

- EN 1275, 30 sec, *Candida albicans*
- EN 1650 +A1, 30 sec, conditions de saleté, *Candida albicans*
- EN 13624, 30 sec, conditions de saleté, *Candida albicans*

● Virucidie:

- Actif sur Herpès simplex 1, PRV (virus modèle de l'hépatite B), BVDV (virus modèle de l'hépatite C) selon la méthodologie de la norme EN 14476, conditions de saleté
- Actif sur virus Influenza A (H1N1) selon la méthodologie de la norme EN 14476 +A1, conditions de saleté.

* Normes réalisées en conditions de saleté

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas avaler. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Conserver à température ambiante. Éliminer le contenu/réceptacle dans un conteneur à déchets. Ne pas réutiliser l'emballage. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

CONDITIONNEMENT

- Flacon pompe 500 ml,
- Flacon 1 litre, (P.E. Recyclable)
- Poche 1 litre, pour distributeur mural plastique SORIBAG® (P.E. Recyclable)
- Bidon 5 litres (P.E. Recyclable)

