

## Hygiène des mains

### Lotion lavante anti-microbienne

- ▶ lavage très doux
- ▶ à l'allantoïne
- ▶ utilisation universelle : corps, visage, cheveux
- ▶ idéal pour peaux nourrissons et personnes âgées



- bactériostatique et fongistatique
- convient pour peau normale ou délicate, parfum frais et agréable
- biodégradable (OCDE 301D)
- application : lavage en douceur du corps ; douches, bains, bains partiels ; lavage des mains lors de la désinfection chirurgicale et hygiénique
- lotion à l'allantoïne, ester d'acide gras et au lactate de sodium pour conserver la souplesse et l'élasticité de la peau
- principes actifs : huile de coprah, acides gras naturels

référence	Prix HT
MS1610 Lotion lavante anti-mic. 1 litre	
MS1650 Pompe doseuse 3 ml pour flacon 1 l	
MS1611 Lotion lavante anti-mic. 5 litres	
MS1651 Pompe doseuse 20 ml pour flacon de 5 litres	

### Lotion lavante chirurgicale

- ▶ savon liquide pour la désinfection chirurgicale
- ▶ nettoyage efficace même sur salissures tenaces



- viscosité adaptée : ne coule pas
- utilisable pour le lavage des gants et des patients porteurs d'une SARM
- lavage hygiénique des mains EN 1499, 3 ml en 30s selon norme NF EN 1499
- bactéricide : NF EN 1040, AFNOR NFT 72171-4 (conditions de saleté), SARM en 2 min
- fongicide : NF EN 1275 (candida albicans)
- virucide : Papovavirus en 30s, HIV en 1 min, HBV en 2 min
- produit biodégradable (conformément à la norme OCDE 301D)
- principes actifs : huile de coprah, acides gras, propanols, biphénols

référence	Prix HT
MS1510 Savon liquide désinfectant 1 litre	
MS1650 Pompe doseuse 3 ml pour flacon 1 l	
MS1511 Savon liquide désinfectant 5 litres	
MS1651 Pompe doseuse 20 ml pour flacon de 5 litres	

### Desderman® désinfectant rapide

- ▶ très efficace
- ▶ ne dessèche pas la peau
- ▶ agréable, laisse une sensation de fraîcheur

sans eau  
et sans  
essuyage



- solution "N" ou gel hydro-alcoolique pour la désinfection chirurgicale des mains par friction
- antibactérien y compris bacille de Koch, suivant les normes AFNOR NF T72150 spectre 5, AFNOR NF T72170 spectre 5, test de pharmacopée française, DGHM
- fongicide suivant les normes AFNOR NFT 72201 Candida albicans, test de pharmacopée française
- virucide suivant les normes AFNOR NF T72180 y compris virus HBV, HIV1 et HSV1
- liste positive SFHH ADF 2007-2008
- composition : alcools et dérivés phénoliques

référence	Prix HT
MS1300 Désinfectant Desderman® "N" solution 150 ml	
MS1310 Désinfectant Desderman® gel 500 ml	
MS1301 Désinfectant Desderman® "N" solution 1 litre	
MS1311 Désinfectant Desderman® gel 1 litre	
MS1650 Pompe doseuse 3 ml pour MS1301 / MS1310 / MS1311	

## Hygiène des instruments

### Baume pour la peau anti-microbien

- ▶ émulsion huile dans eau
- ▶ protège et soigne la peau
- ▶ pénètre de façon durable



- Emulsion huile/eau : lotion blanche de consistance crémeuse
- Pénètre durablement
- Testé sous contrôle dermatologique
- graisse et hydrate la peau sans coller
- Produit biodégradable (conformément à la norme OCDE 301D)
- application : soins de la peau au quotidien pour la protection contre le dessèchement
- en flacon de 150 ml, 450 ml ou 1 litre
- principes actifs : paraffinum liquidum, cetearyl alcohol, propylène glycol

référence

Prix HT

MS1700 Baume anti-microbien 150 ml

### Poudre pour nettoyage des instruments

- ▶ nettoyage d'instruments très souillés
- ▶ élimination optimale des protéines, glucides et lipides
- ▶ nettoyage et pré-désinfection avant stérilisation



- poudre enzymatique à diluer pour le nettoyage et la désinfection de l'instrumentation générale
- solution tri-enzymatique pour cibler spécifiquement les protéines, les sucres et les graisses
- recommandations d'utilisation :
  - économique : dilution à 0,5%, pendant 15 min - solution stable une journée
- bactéricide : NF EN 1040 et AFNOR NFT 72171-5 en conditions de saleté
- fongicide : NF EN 1275
- virucide : HBV, HIV en 15 mn
- principes actifs : enzymes, tensio actifs non ioniques, ammonium quaternaire
- tous matériaux sauf aluminium
- conditionnement : seau de 2 kilos

référence

Prix HT

MS1750 Poudre enzymatique seau 2 kg

### Désinfection et nettoyage des instruments

- ▶ sans aldéhyde
- ▶ désinfection et nettoyage selon nouvelles directives DGHM
- ▶ nettoyage statique ou avec ultrasons



- solution concentrée, pour le nettoyage et la désinfection des instruments
- à utiliser en bain de pré-désinfection puis en cuve à ultrasons
- ravive la brillance des instruments
- recommandations d'utilisation :
  - dilution 1,5%, trempage 1 h,
  - dilution 2%, trempage 30 min
  - dilution 3%, trempage 15 min
- actif en 15 min en bac statique et 5 min en ultrasons (à 3%)
- bactéricide (prEN 14561), mycobactéricide (prEN 14563), fongicide (prEN14562), virucide (HIV, HBV, HCV, Adenovirus, Papovirus, Herpès), liste positive SFHH ADF 2007-2008
- biodégradable (OCDE 301D)
- principes actifs : dérivés de biguanine, phénoxypropanols, chlorure de benzalkonium

référence

Prix HT

MS1800 Désinfectant instrument 2 litres

MS1652 Doseur 20 ml pour flacon de 2 litres

MS1802 Désinfectant instrument 5 litres

MS1651 Pompe doseuse 20 ml pour flacon de 5 litres