

**REF.266250**

## TRISEPTINE A+

Colis de 6 recharges de 2500 ml pour Savonpak®

Famille 500

Révision : 13/04/2011

### UTILISATION

Lotion antiseptique hypoallergénique\* pour le lavage hygiénique des mains. Formulée sans parfum, sans colorant. Idéal pour une utilisation en milieu agroalimentaire et médical.

### COMPOSITION

Moins de 5% : agents de surface non ioniques et cationiques, désinfectants. Chlorure de déidécyl diméthylammonium CAS N°7173-51-5 (0.5% m/m), polyaminopropyl biguanide CAS N°27083-27-8 (0.4% m/m). Sans parfum, sans EDTA, sans bétaine, sans cocamide dea, sans colorant.

### CARACTERISTIQUES

Aspect .....	liquide limpide à légèrement opalescent
Couleur.....	incoloré à jaune pâle
Odeur .....	Caractéristique
pH (direct).....	5,5 à 6,5
Viscosité (Brookfield, 20°C) .....	1600 – 2600 mPa.s
Densité .....	1,004 – 1,014

### NORMALISATION

\*Non sensibilisant selon une étude réalisée sous contrôle dermatologique.

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

#### Bactéricide :

EN 1040, 30 secondes  
 EN 1040, sur *Listeria monocytigenes*, *Salmonella enterica* et SARM  
 NF T 72-170, conditions de saleté  
 EN 1276, conditions de saleté  
 EN 1276, conditions de saleté, EBSE (*Escherichia coli* ù-lactamase spectre étendu)  
 EN 1276, *E coli* O157 H7, conditions de saleté, en 30 secondes et 1 min à 0,5 %  
 EN 1499, à 1,5 ml en 30 secondes  
 Pr EN 13727, conditions de propreté en 30 secondes

#### Levuricide :

EN 1650 conditions de saleté, *Candida albicans*  
 EN 1275, *Candida albicans*  
 NFT 72-301 *Candida albicans* en 30 secondes

#### Virucide :

Actif sur Adénovirus, Rotavirus, Poliovirus, HIV et H1N1 selon la méthodologie de la norme EN 14476 en 30 secondes.





**REF.266250**

### **MODE ET DOSES D'EMPLOI**

Sur mains mouillées, appliquer une dose (1,5 ml=une pression), frotter mains, poignets, avant-bras, espace interdigitaux, pourtour de ongles pendant au moins 30 secondes.  
Rincer soigneusement à l'eau. Sécher avec un essuie-mains à usage unique.  
Renouveler si nécessaire ou selon le protocole en place.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Contient du POLYAMINOPROPYL BIGUANIDE, peut déclencher une réaction allergique. Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. Ne pas utiliser avec d'autres produits. Craint le gel. Conserver hors de la portée des enfants. Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité.

Produit à usage biocide. TP01. Se conserve pendant 3 ans dans les conditions normales de stockage entre 4 et 40°C (voir n° de lot et DLU sur emballage). L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas réutiliser l'emballage vide. Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement.

Réservé à usage exclusivement professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande. En cas d'urgence, contacter l'hôpital F.Widal, centre anti-poison et de toxicovigilance de Paris, au 01 40 05 48 48.

### **CONDITIONNEMENT**

Colis de 6 recharges de 2500 ml pour Savonpak®