

**REF.275260**

## VITASEPT

Colis de 10 recharges de 1200 ml pour Savonpak® 1200

Famille 500

Révision : 07/11/2011

### UTILISATION

Lotion moussante antiseptique hypoallergénique\* pour lavages fréquents et hygiéniques. Idéal pour un usage en environnement alimentaire, hospitalier, médical et paramédical. Spécialement formulés pour toutes les peaux, même fragiles.

Formulée à base de vitamine F composée d'acides gras polyinsaturés (essentiellement acide linoléique) indispensables à la structure de la barrière hydro-lipidique de l'épiderme. La vitamine F assouplit la peau en la protégeant contre la perte d'humidité et les agressions extérieures.

Le système de recharge exclusif Savonpak®, vous garantit une parfaite étanchéité de la cartouche tout le long de son utilisation. Ainsi, pas date de péremption applicable après ouverture, le système restant étanche à l'air en permanence.



### COMPOSITION

Formulée à base de agents de surface cationiques, agents de surface amphotères, surgraissants d'origine végétale, chlorhexidine et de vitamine F.

Selon règlement cosmétique : Aqua, propylene glycol, cocamidopropyl betaine, laureth-11, isopropyl alcohol, peg-7 glyceryl cocoate, hydroxyethyl cellulose, benzalkonium chloride, tetrasodium edta, didecylidimonium chloride, chlorhexidine digluconate, trilinolein, triolein, trilinolenin, tristearin, tripalmitin, citric acid, methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone, parfum, ci 16255, ci 19140, ci 15985

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect .....	liquide visqueux orangé
Odeur .....	cosmétique
pH (direct) .....	5.50 – 6.00
Densité .....	1.005 – 1.015
Viscosité .....	2300 – 3000 mPa.s

### NORMALISATION

\*formulée de façon à minimiser les risques de réaction allergénique. Rapport disponible sur demande.

Répond aux critères d'efficacité des agents de conservation antimicrobiens recommandés pour les préparations pour application locale par la Pharmacopée Européenne 5.1.3

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

#### Bactéricide :

EN 1040, 5 mn

Actif sur *Listeria monocytogenes*, *Salmonella enterica* var. *enterica* sér. *typhimurium* selon T 72-301/151

EN 1499

#### Virucide :

Actif sur H1N1, 30 s selon EN 14476



**REF.275260**

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

Sur peau mouillée, appliquer une dose de produit (une dose = 1,5 ml = une pression); frotter mains, poignets, avant-bras, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant une minute au moins.

Rincer soigneusement à l'eau tiède et sécher avec un essuie-mains à usage unique.

### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

Irritant pour les yeux. Usage externe sur peau saine seulement. Craint le gel. Ne pas avaler. Ne pas utiliser avec d'autres antiseptiques et autres produits. Conserver hors de la portée des enfants.

Produit à usage biocide. TP01. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Dans son emballage d'origine fermé et dans des conditions normales de stockage, se conserve 30 mois (voir n° de lot et DLU sur emballage).

Produit réservé à un 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 10 recharges de 1200 ml pour Savonpak® 1200