



### APPLICATION

S'utilise pour le traitement hygiénique ou la désinfection chirurgicale des mains par lavage avec rinçage. Idéal en milieu médical et paramédical, agroalimentaire et collectivités.

### MODE D'EMPLOI

Insérer la cartouche dans le distributeur compatible, étiquette face à l'utilisateur.

Se mouiller les mains.

Appliquer 2 ml dans le creux de la main.

Se frotter mains, espaces interdigitaux, pourtour des ongles, poignets, avant-bras pendant au moins 30 secondes.

Rincer soigneusement à l'eau.

Sécher par tamponnement avec un essuie-mains à usage unique.

Renouveler si nécessaire ou selon protocole en place.

### CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	Liquide limpide
Couleur :	Incolore à jaune / orangé
Parfum :	Inodore
pH à 20°C :	6,00 (+/- 1,50)
Densité :	0.99 – 1.1
Viscosité (cps) :	500 -700
Péremption :	2 ans

### TYPE DE PRODUIT

Produit biocide destiné à l'hygiène humaine (TP1 – Règlement Biocides 528/2012).



### AVANTAGES

- Sans parfum, sans colorant
- Usage fréquent, contient des agents hydratants
- Large spectre de désinfection (bactéries, levures, virus), idéal pour les utilisateurs travaillant en conditions aseptiques



### SUBSTANCES ACTIVES

Chlorure de didécyltriméthylammonium (CAS n° 173-51-5) = 0,8% m/m ; Digluconate de chlorhexidine CAS n° 18472-51-0) = 0,92% m/m.

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

En conditions de saleté à 20°C :

**Activité bactéricide** : EN 13727 (30s de contact, 20°C, en conditions de saleté).

**Activité levuricide** : EN 13624 (30s de contact, 20°C, en conditions de saleté).

**Activité fongicide** : EN 13624 (60s de contact, 20°C, en conditions de saleté).

**Activité virucide** : EN 14476 (Coronavirus, PRV + BVDV + HERPES en 30 sec, en condition de saleté).

**Lavage hygiénique** : EN 1499 (2 ml, 30 sec.).

### CONDITIONNEMENT

Cartouche 800ml	Réf. 1874-1
Cartouches 900 ml	Réf. 2757
Flacon 1L pompe	Ref.LB923495
Cartouche 1L airless	Ref.LB923465
Cartouche 1,2 L	Réf. 2767
Bidon 5L	Ref.LB923485

### SECURITE

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel. Pour plus d'informations se référer à la fiche de données de sécurité.

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit