

## FICHE TECHNIQUE

### BACCIDE LINGETTES

#### DEFINITION

**BACCIDE LINGETTES** sont des lingettes imprégnées d'une solution antiseptique et désinfectante, pour l'antisepsie des mains et la désinfection des objets, des surfaces et des dispositifs médicaux en milieu médical.

La solution a été formulée pour minimiser les risques allergiques.

#### COMPOSITION

Solution d'imprégnation des lingettes:

Ingredients : Aqua, alcohol denat. CAS 64-17-5 (47 mg/g), propylene glycol, myristalkonium chloride CAS 139-08-2 (3 mg/g), menthol, chlorhexidine digluconate CAS 18 472-51-0 (1,2 mg/g).

Non-tissé: Viscose/cellulose

#### ESSAIS

##### 1. Caractéristiques organoleptiques de la solution d'imprégnation

- Aspect : liquide incolore
- Odeur : mentholée

##### 2. Caractéristiques physico-chimiques de la solution d'imprégnation

- pH (produit pur) : 4,5 – 6,5
- Point éclair : + 62,5 °
- Viscosité (à 20 °C) : <30 mPa.s
- Solubilité dans l'eau : totalement soluble dans l'eau

#### APPLICATIONS

**Grand Public** : antisepsie des mains et désinfection des objets et surfaces

L'utilisation des lingettes ne dispense pas du protocole de lavage hygiénique et chirurgical des mains, avec un savon antiseptique.

Les lingettes permettent de désinfecter la plupart des ustensiles personnels (thermomètre, pinces à ongles, rasoirs, ciseaux, etc.) et des objets publics et professionnels (petite instrumentation, surfaces de contact, téléphones, abattant de W.C., sanitaires, etc. ).

**Milieu médical et paramédical** : désinfection des objets, des surfaces et des dispositifs médicaux.

L'utilisation des lingettes ne dispense pas du protocole de nettoyage, préalable à toute désinfection.

L'utilisation des lingettes ne dispense pas du protocole de stérilisation des instruments pouvant être stérilisés par un procédé approprié.

#### MODE D'EMPLOI

Pour la boîte de 100 : Tirer HORIZONTALEMENT une lingette imprégnée jusqu'à la prédécoupe. Séparer d'un coup sec. Bien refermer le conditionnement après usage, pour éviter le dessèchement des lingettes.

Pour le sachet de 35 lingettes : Bien refermer le conditionnement après usage, pour éviter le dessèchement des lingettes.

Frotter la surface ou les mains à l'aide de la lingette, sans oublier les espaces interdigitaux, le pourtour des ongles, les poignets et la pulpe des doigts, pendant au moins 30 secondes. Ne pas rincer, laisser sécher à l'air libre.

Jeter les lingettes usagées dans un conteneur à déchets.

## LABORATOIRES COOPER

Place Lucien Auvert  
77000 MELUN

Tous les agents à visée antiseptique et désinfectante ne sont pas stérilisants. Ils réduisent temporairement le nombre de micro organismes.

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

**BACCIDE GEL MAINS** est conforme aux normes :

#### Bactéricidie:

- EN 1040 (5 min)
- EN 1040 (1 min, SARM)
- EN 1276 (5 min)
- EN 13727 (5 min, conditions de propreté) selon le protocole de la norme européenne NF EN 1500, réduction de 99,8% (1 min, *Escherichia coli*)

#### Fongicidie:

- EN 1275 (*Candida albicans*, 5 min)
- EN 13624 (*Candida albicans*, 5 min, conditions de propreté)
- EN 1650 (*Candida albicans*, 15 min, conditions de propreté)

#### Virucidie :

- actif sur *Rotavirus* selon la méthodologie de la norme NF T 72-180 (5 min)
- actif sur *Parainfluenza 3 (paramyxovirus/virus humain)* selon la méthodologie de la norme NF T72-180 (15 min)
- actif sur *H5N1* (virus de la grippe aviaire)
- actif sur H1N1 selon la méthodologie de la norme EN 14476 + A1 en 30 sec (virus de la grippe porcine A)
- actif sur *herpès virus* selon la méthodologie de la norme NF T 72-180
- actif sur *HIV* selon la norme NF T 72-180 en 30 sec
- actif sur *PRV* (virus modèle Hépatite B) selon le protocole de la norme NF T 72-180 en 30 sec
- actif sur *BVDV* (virus modèle Hépatite C) selon le protocole de la norme NF T 72-180 en 30 sec

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Usage sur surfaces (objets et petits matériels) ne présentant pas de rugosité et sans contact avec les denrées alimentaires.
- Usage externe sur peau saine exclusivement.
- Ne convient pas aux enfants de moins de 30 mois.
- Ne pas avaler - En cas d'ingestion, évacuer le corps étranger et appeler immédiatement un médecin ; lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Inflammable – Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelle – Ne pas fumer.
- Conserver hors de la portée des enfants.
- Eviter le contact avec les yeux - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
- Ne pas rejeter à l'égout ou dans les cours d'eau.
- **Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.**
- Le produit est compatible avec la plupart des matériaux, sauf le plexiglas ; procéder à un essai préalable.
- Ne pas utiliser avec d'autres antiseptiques.

### STOCKAGE

- Stocker dans un endroit frais bien ventilé entre 0 et +40°C hors de portée des enfants.
- Dans son emballage d'origine fermé dans des conditions normales de température, **BACCIDE LINGETTES** se conserve pendant 36 mois.
- Conservation après ouverture : 6 mois pour le sachet de 35 lingettes, 1 mois pour la boîte de 100 lingettes.

## LABORATOIRES COOPER

Place Lucien Auvert  
77000 MELUN

### CONDITIONNEMENT

- lingettes individuelles en étui de 12 lingettes
- pack souple avec sticker repositionnable de 35 lingettes
- boîte de 100 lingettes



Baccide lingettes individuelles boîte de 12  
Code ACL 9556288  
Code EAN 3 401 595 562 886



Baccide lingettes sachet de 35  
Code ACL 9556265  
Code EAN 3 401 595 562 657



Baccide lingettes boîte de 100  
Code ACL 9556271  
Code EAN 3 401 595 562 718