

# Lingettes nettoyantes désinfectantes ASEPTONET - A17799

Lingettes nettoyantes désinfectantes pour  
surfaces, petit matériel et dispositifs médicaux non-invasifs.

Dispositif médical classe IIa



**Pour le nettoyage et désinfection des dispositifs médicaux non-immersibles et non-invasifs (stéthoscopes, capteurs de pression, connectiques et câbles, ...).**



## Formule

Ethanol (< 3%), Diméthylbenzylammonium  
chlorure, Propan-2-ol (< 1%).

Tolérance cutanée testée sous contrôle  
dermatologique.

Le rinçage est inutile, sauf si le dispositif  
médical est susceptible d'être en contact avec  
les muqueuses.

Bien refermer le couvercle après utilisation.  
Sèche rapidement et ne laisse aucun résidu.  
Laisser agir entre 1 et 15 minutes selon  
l'efficacité antimicrobienne recherchée.



## Propriétés microbiologiques

En conditions de saleté (sauf \*)

- Bactéricide EN1276\*, EN13727, EN13697\*,  
EN14561 (dont SARM) en 5 min.
- Tuberculocide sur Mycobacterium Terrae  
EN14348\* et EN14563\* en 15mn.
- Fongicide EN14562\* (sur Aspergillus Fugimatus)  
en 5 min.
- Levuricide EN1650, EN13697\*, EN13624\*,  
EN14562\* sur Candida albicans en 5 min.
- Virucide EN14476 sur HBV, HCV, Adenovirus,  
Coronavirus, Norovirus, RSV, H1N1, HSV-1,  
Polyomavirus\* en 1 mn, Rotavirus\* en 15 mn.



## Précautions d'emploi

Aucun pictogramme de danger.  
Consulter la fiche de données de sécurité au  
préalable.



## Conditionnements

### REF : ASEP001

Boîte de 100 lingettes 130 x 200m.  
Carton de 12 boîtes.  
Palette de 90 cartons.

### REF : REFILL

Recharge de 100 lingettes 130 x 200mm.  
Carton de 12 recharges.  
Palette de 133 cartons.



## Mode d'emploi

Soulever le couvercle et retirer l'opercule  
d'étanchéité. Insérer ensuite la lingette centrale  
à l'intérieur du capot.  
Produit prêt à l'emploi à usage unique.

### REF : ASEP002

Pack de 100 lingettes épaisses 180 x 200mm.  
Carton de 12 packs.  
Palette de 50 cartons.

Fiche Technique. Version 10 - 09/2018