

# Lingettes nettoyantes désinfectantes ASEPTONET



**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-immérgeables et non-invasifs (stéthoscopes, capteurs de pression, connectiques et câbles, ...).**



## Formule

Ethanol (< 3%), Dimethylbenzylammonium chloride, 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 : ASEP0001

Boîte de 100 lingettes 130 x 200mm  
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.

### REF : ASEP0002

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

Fiche Technique. Version 10 - 09/2018

HAUTE PERFORMANCE CHIMIE  
ZAC DES EPALITS 42 610 SAINT ROMAIN LE PUY  
TEL 04 77 76 99 31 - FAX 04 77 76 98 83  
hpchimie@hpchimie.com - www.hpchimie.com

