

# ACTI'SEPTYL WIPES

Lingettes nettoyantes  
désinfectantes



## AVANTAGES

- Bactéricide, fongicide, levuricide et virucide
- Sans conservateur, sans allergène, sans EDTA
- Contact alimentaire



MADE IN  
FRANCE



## APPLICATION

Lingettes nettoyantes désinfectantes destinées à la désinfection de toutes les surfaces (sols, murs, mobiliers, équipements...), conformes aux arrêtés du 08/09/1999 et du 19/12/2013 relatifs au nettoyage des surfaces et du matériel pouvant se trouver au contact avec des denrées alimentaires.

## MODE D'EMPLOI

Tirer horizontalement une lingette jusqu'à la prédécoupe. Couper d'un coup sec. Frotter la surface préalablement nettoyée pendant 30s à 5min selon l'activité désinfectante recherchée. Ne pas rincer, laisser sécher intégralement.

Utiliser plusieurs lingettes si nécessaire. Bien refermer le conditionnement après usage pour éviter le dessèchement des lingettes.

## CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect :	Lingettes
Taille lingettes	125 x 200 mm
Couleur :	Incolore
Odeur :	Inodore
pH :	10,00
Péremption	2 ans

## TYPE DE PRODUIT

TP02, TP04



## SUBSTANCES ACTIVES

Chlorure de didécyldiméthylammonium (n° CAS 7173-51-5) 0.3% (m/m)

Chlorure de benzalkonium (n° CAS 68424-85-1) 0.2% (m/m).

## PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

En conditions de saleté à 20°C :

**Bactéricide** : EN 13727 (5min), EN 1276, EN 13697, EN 14561 (5min).

**Levuricide** : EN 13624 (5min,) EN 1650, EN 13697 (15min), EN 14562 (15min).

**Fongicide** : EN 1650, EN 13697 (15min).

**Virucide** : EN 14476+A2 complète sur Poliovirus, Adénovirus, Norovirus (15min), virus enveloppés (Vaccinia, Coronavirus, Herpès – 5min), Rotavirus (5min), HIV (60s), H1N1, PRV, BVDV (5min), Papillomavirus (15min).

## CONDITIONNEMENT

Boite de 120 lingettes

LB950120

## 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.