



AVANTAGES

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



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

TP01, TP02, TP04



SUBSTANCES ACTIVES

Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (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.