



AVANTAGES

- Bactéricide, fongicide, levuricide et virucide
- Sans conservateur, sans allergène, sans EDTA
- Surfaces de contact alimentaire



APPLICATION

Nettoyant désinfectant prêt-à-l'emploi destiné à la désinfection de toutes les surfaces, conforme 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

Solution prête à l'emploi. Utiliser en essuyage humide ou balayage humide. Laisser sécher sans rincer sauf pour les surfaces susceptibles d'être en contact avec les denrées alimentaires, rincer après observation du temps de contact.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat Physique :	Liquide fluide
Couleur :	Incolore
Odeur :	Inodore
pH :	9,75
Péremption :	2 ans

TYPE DE PRODUIT

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).

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

En conditions de saleté à 20°C :

Bactéricide : EN 1276, EN 13697 (5 min).

Fongicide : EN 1650 (15 min) et EN 13697 (15 min).

Levuricide : EN 1650, EN 13697 (15 min).

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

CONDITIONNEMENT

Spray 750ml	LB950175
Bidon de 5L	LB950180

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

