

BACTYNEA KIDS

Nettoyant désinfectant
par contact des surfaces
dans l'environnement de l'enfant



AVANTAGES

- Sans alcool
- Sans parfum
- Testé & approuvé en milieu hospitalier



MADE IN
FRANCE



APPLICATION

Nettoyant Désinfectant par contact des surfaces dans l'environnement de l'enfant.

Conforme à l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99, concernant les produits pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit directement sur la surface à traiter. Répartir le produit à l'aide d'un essuyage, en appliquant une action mécanique. Laisser sécher. Respecter le temps de contact en fonction de l'activité désinfectante recherchée. Pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires, rincer à l'eau potable.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Etat Physique : Liquide fluide
Couleur : Incolore
Odeur : Inodore

TYPE DE PRODUIT

TP02/TP04

SUBSTANCES ACTIVES

Chlorure de didécylmethylammonium - N° CAS 7173-51-5 - Concentration 0,75 % (m/m)
Chlorure de benzalkonium - N° CAS 68424-85-1 - Concentration 0,5 % (m/m).

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

En conditions de saleté à 20°C

Bactéricide : EN1276, EN13697 (5min), EN13727 (2min).

Levuricide : EN1650, EN13697 (15min), EN13624 (2min).

Virucide : EN14476 sur Norovirus, Poliovirus, Adénovirus, Coronavirus, Papillomavirus (15min), PRV, BVDV, H1N1, Herpès, Vaccinia virus, Rotavirus (5min), HIV (60s).

Sporicide : EN 13704 sur Bacillus Subtilis et Clostridium difficile (conditions de propreté – 60 min-20°C).

CONDITIONNEMENT

Spray 750ml
Bidon 5L

LB920275
LB920285

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.

