

Lingette désinfectante toutes surfaces **AQUATEX**

Désinfectants

Efficace sans alcool !!!



Présentation

Lingettes imprégnées d'une solution bactéricide, levuricide, fongicide et virucide, AQUATEX offre une désinfection rapide et complète de toutes les surfaces.

Usages TP02 et TP04.

Sans alcool et de pH neutre AQUATEX est exempt de composés oxydants.



Points forts

- Désinfection des surfaces (TP2)
- Milieu alimentaire (TP4)
- Bactéricide, levuricide, fongicide et virucide
- Sans alcool

Propriétés

- Idéal pour un usage intensif.
- Permet une parfaite antisepsie des surfaces.
- Utilisable en milieu alimentaire, avec rinçage facultatif sauf pour le contact direct avec les aliments.
- Petit conditionnement adapté pour un usage nomade.
- Exempt d'étiquetage selon le règlement CLP, AQUATEX est votre allié douceur dans la lutte contre les microbes du quotidien.

Mode d'emploi

- Lors de la première utilisation, ôter le couvercle de la boîte.
- Retirer l'opercule en aluminium en tirant sur la languette.
- Passer une lingette, prise au centre du bobinot, dans l'opercule.
- Ensuite, lors que chaque utilisation soulever la languette du couvercle, sortir la lingette jusqu'à la prédécoupe, puis la tirer d'un coup sec à l'horizontal.
- Passer la lingette sur les surfaces ou les mains.
- Laisser sécher.
- Bien refermer le couvercle après utilisation.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : AQU30704

Aspect : Solide

Couleur : Blanc

Odeur : Aloé Véra

Caractéristiques techniques

pH : 7,5

Réglementation

Contact Alimentaire : Oui

Type de formulation : Autre

MA : Chlorure de didécylméthylammonium (CAS: 7173-51-5): 5g/Kg

N° inventaire : 79770

Activité : Usage grand public autorisé

TP : TP02 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

TP04 - Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

Activité	Normes	Dilution	Condition de	Temps de contact	Souches testées
Bactéricide	EN13727	PAE	Conditions de saleté	1 min	Enterococcus hirae Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus
	EN16615	PAE			Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus
	EN1276	PAE			
Virucide	EN14476	PAE		1 min	Influenza virus type SARS CoV 2 Vaccinia virus Ankara Virus enveloppés
	EN16615	PAE			Vaccinia virus Ankara Virus enveloppés
Fongicide	EN16615	PAE		15 min	Aspergillus brasiliensis
	EN1650	PAE			Aspergillus brasiliensis Candida Albicans
Levuricide	EN13624	PAE		1 min	Candida Albicans
	EN16615	PAE			
	EN1650	PAE			

Conditionnement

Capacité de conditionnement : Boîte de 100 lingettes

Type de conditionnement : Vrac

Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage : Température ambiante

Durée de stockage conseillée : 24 mois