

Lingette désinfectante mains et surfaces

AGROTEX

Désinfectants

Sans rinçage et auto séchante



Présentation

Lingette de couleur bleue imprégnée d'une solution hydro-alcoolique, sans parfum, sans rinçage et à séchage rapide, pour la désinfection des mains et des surfaces, petits matériels et ustensiles en contact direct ou indirect avec les denrées alimentaires.

Points forts

- Bactéricide, fongicide, levuricide et virucide
- Auto-séchante













Propriétés

- Solution d'assainissement complet, utilisable sur toutes surfaces dans les domaines de la santé ou des industries agroalimentaires.
- AGROTEX permet d'appliquer la dose requise sur les surfaces sans création de biofilm nuisible à la santé et à la sécurité des utilisateurs.
- AGROTEX est autorisé pour la désinfection en cours de fabrication assurant ainsi des gains non négligeables en matière de productivité et de sécurité réduisant notamment les risques de contamination croisée.
- Compatible avec tous types de matériaux y compris l'aluminium et les alliages galvanisés.
- Produit en conformité avec l'arrêté du 19 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 8 septembre 1999 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Mode d'emploi

- Lors de la première utilisation, ôter le couvercle de la boîte.
 Passer une lingette, prise au centre du bobinot, dans l'opercule.
- Ensuite, lors de chaque utilisation soulever la languette du couvercle, sortir la lingette jusqu'à la prédécoupe, puis la retirer d'un coup sec à l'horizontal.
- Passer la lingette sur les surfaces et laisser sécher.
 Bien refermer le couvercle après utilisation.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence: AGR30041

Aspect: Solide Couleur: Bleu Odeur: Non parfumé

Caractéristiques techniques

pH: 7

Point éclair: 22°C

Réglementation

Contact Alimentaire: Oui Pourcentage COV: 53% Type de formulation: KK MA: Ethanol (CAS: 64-17-5): 60%

N° inventaire: 57415

Activité: Usage grand public autorisé

TP: TP01 - Hygiène humaine

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	TP	Dilution	Temps de contact	Conditions d'application	Souches testées
Bactéricide	EN13697	TP02, TP04	1 min 80% 5 min 1 min	1 min	Saleté	Enterococcus hirae Escherichia coli Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus S.typhimurium Listeria monocytogènes
	EN1276			5 min		Enterococcus hirae Escherichia coli
	EN13727	TP01, TP02		Propreté	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus	
	EN16615	TP02, TP04	100%	5 min		Enterococcus hirae Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus
	EN1500	TP01	4ml	1 min	Traitement hygiènique des mains	E. Coli K12
Virucide	EN16777	TP02	100%	2 min	Saleté	Norovirus murin, souche 599
	EN14476	TP01, TP02	80%	1 min		
				5 min		Adénovirus type 5 souche Adénoid 75 ATCC VR-5
				30 s		Vacciniavrius Modifié Ankara virus enveloppés
					Propreté	Influenza virus type A - H1N1
Fongicide Levuricide	EN13697	TP02, TP04	100%	1 min	Saleté	Aspergillus brasiliensis Candida Albicans
	EN16615			5 min	Propreté —	Candida Albicans
	EN1650		20%			
	EN13624	TP01, TP02	80%	1 min		

Conditionnement

Capacité de conditionnement : Boîte de 100 lingettes

Type de conditionnement: Vrac

Sácuritá

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

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

Temperature de stockage: Température ambiante

Durée de stockage conseillée: 24 mois



