

CUISINE

APPLICATIONS

Lingettes désinfectantes à usage unique, sans rinçage, à séchage rapide, pour les mains et toutes les surfaces en Industrie Agro-alimentaire, restauration, collectivités...

Prêtes à l'emploi.

Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du Règlement CE n° 834/2007.

Application TP1 : Produits biocides utilisés pour l'hygiène humaine, appliqués ou en contact sur la peau humaine ou le cuir chevelu, dans le but principal de désinfecter.

TP2 : Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux.

TP4 : Désinfection de surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

MODE D'EMPLOI

Pour la première utilisation, enlevez le couvercle, retirez l'opercule. Passez une lingette prélevée au centre de la bobine à travers l'insert du couvercle. Lingettes prêtes à l'emploi, à usage unique. Sortez une lingette jusqu'à la prédécoupe, puis tirez-la à l'horizontale. Passez la lingette sur les mains ou les surfaces à désinfecter. Laissez sécher. Bien refermer le couvercle après utilisation. À utiliser dans les 3 mois après ouverture.

FABRIQUÉ EN FRANCE

UTILISABLE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

+ Prêtes à l'emploi



CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : lingette imprégnée
- **Format*** : 100 ou 200
- **Couleur** : bleue
- **Odeur/parfum** : alcool

CARACTÉRISTIQUES DU NON-TISSÉ

- **Matière** : Cellulose/Polyester
- **Grammage*** : 23g/m²
- **Dimensions** :
 - Boîte x100 = 130x180 mm
 - Boîte x200 = 200x200 mm
 - Boîte recharge x200 = 200x200 mm

*(tolérance ±12%)

COMPOSITION

- Substance active biocide : Éthanol (CAS: 64-17-5) : 60% (530 g/L).

ÉTIQUETAGE HYGIÈNE & SÉCURITÉ

- Ce produit est soumis à la réglementation CLP N°1272/2008. Produit classé INFLAMMABLE et IRRITANT.
- Respecter les précautions d'emploi.
- Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur le site www.groupeplg.com ou sur demande.



PRÉCAUTIONS D'UTILISATION & DE STOCKAGE

■ Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste : consulter un médecin. Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. En cas d'urgence, contacter immédiatement le centre anti-poison le plus proche, par téléphone ou au 01 45 42 59 59, ou un médecin. Éliminer l'emballage conformément au règlement municipal.

- Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

NORMES & TESTS

- Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant entrer au contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/2013 modifiant l'arrêté du 08/09/1999).
- Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du Règlement CE n° 834/2007.

Voir tableau SYNTHÈSE ACTIVITÉS DÉSINFECTANTES
page 2

UNIQUEMENT POUR USAGE PROFESSIONNEL

CUISINE

CODE	CONTENANCE (EN ML OU EN G)	CONDITIONNEMENT		
		VENTE	COLIS	PALETTE
395501	100 lingettes	1 boîte	12 boîtes	90 colis
395502	200 lingettes	1 boîte	10 boîtes	49 colis
395503	Recharge 200 lingettes	1 colis	9 recharges	66 colis

■ Synthèse activité biocide de la solution d'imprégnation à large spectre (20°C)

Activité	Normes	Dose / Temps de contact (en minutes)	Conditions	TP	Température (en°C)	Souche(s)
BACTÉRICIDE	EN13727+A2	1 lingette / 1min	Propreté	TP1 - TP2	20°C	E.hirae, E.coli, P.aeruginosa, S.aureus
	EN1276	1 lingette / 5min		TP2 - TP4		E.hirae, P.aerugi- nosa, S.aureus
	EN16615	1 lingette / 5min		TP2 - TP4		
	EN1500	2 lingettes (réf 395502 et 395503) / 1min 3 lingettes (réf 395501) / 1min	En traitement hygiénique des mains	TP1		E.coli K12
	EN13697	1 lingette / 1min	Saleté	TP2 - TP4		E.hirae, E.coli, P.aeruginosa, S.aureus S.ty- phimurium, L.mo- nocytoènes
FONGICIDE / LEVURICIDE	EN1650	1 lingette / 5min	Propreté	TP2 - TP4		Aspergillus brasi- liensis, Candida albicans
	EN13624	1 lingette / 1min		TP2		Candida albicans
	EN16615	1 lingette / 5min		TP2 - TP4		
	EN13697	1 lingette / 1min	Saleté	TP2 - TP4		Aspergillus brasi- liensis, Candida albicans
VIRUCIDE	EN14476	1 lingette / 0,5min	Propreté	TP1 - TP2		Influenza virus type A – H1N1
	EN14476	1 lingette / 1min	Saleté	TP1 - TP2		Norovirus murin, souche S99
	EN16777	1 lingette / 2min		TP1 - TP2		
	EN14476	1 lingette / 5min		TP1 - TP2		Adénovirus type 5, souche Ade- noid 75, ATCC VR-5
	EN16777	1 lingette / >5min		TP1 - TP2		
	EN14476	1 lingette / 0,5min		TP1 - TP2		Vacciniavirus Modifié Ankara, virus enveloppés