Fiche Information Produit



LPK® Mousse Désinfectante Lunettes de WC



Mousse désinfectante sans rinçage pour lunettes de WC Marchés cibles : tous les lieux équipés de sanitaires

- S'utilise sur les lunettes de WC
- Large spectre d'activité (bactéries, levures, virus)
- Très bonne tolérance cutanée
- Testé sous contôle dermatologique
- Conçu et fabriqué en France

INFORMATIONS TECHNIQUES				
Composition	Ethanol CAS 64-17-5 (48 g/kg), Benzalkonium chloride CAS 85409-22-9 (3 g/kg), Chlorhexidine digluconate CAS 18472-51-0 (1,2 g/kg), parfum.			
Caractéristiques	 Aspect : liquide limpide incolore Parfum : menthol pH : 4.5 – 6.5 			
Conservation	 Durée de conservation : 3 ans. Conserver à température ambiante dans son emballage d'origine fermé. Eviter les temperatures supérieures à 40°C. Craint le gel. Une fois ouvert, le produit s'utilise jusqu'à péremption. 			
Mode d'emploi	1. Appliquer une dose de produit sur du papier toilette. 2. Frotter la lunette des WC. 4. Jeter dans les toilettes. 4. Jeter dans les toilettes. Renouveler l'opération selon le protocole d'hygiène en place.			
Réglementation	Produit biocide TP2.Usage professionnel.			
Compatibilité	Compatible avec la plupart des surfaces lisses et non poreuses qui ne sont pas sensibles à l'alcool.			
Précautions d'emploi	 Utiliser sur des surfaces lisses seulement. Ne pas avaler. Ne pas mélanger avec d'autres produits. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche. Pour plus de renseignements, se référer à la fiche de données de sécurité du produit . Eliminer le contenu / récipient selon la réglementation locale. Ne pas réutiliser l'emballage. 			

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES			
Actif sur	Norme	Temps de contact	
Bactéries	EN 1276* (v.2010)	30s	
	EN 13727+A2* (v.2015)	30s	
	EN 13727+A2* (v.2015), SARM, Enterococcus faecium résistant à la Vancomycine (VRE), Escherichia coli EBSE	30s	
	EN 13697** (v.2015)	1 min	
Levures	EN 1275 (v.2006), Candida albicans	1 min	
	EN 13624* (v.2013), Candida albicans	1 min	
	EN 13697* (v.2015), Candida albicans	5 min	
	EN 1650+A1* (v.2013), Candida albicans	1 min	
Virus	Actif sur :		
	Rotavirus selon EN 14476+A1* (v.2015)	1 min	
	Vaccinia virus selon EN 14476+A1* (v.2015) Spectre d'activité couvrant les virus enveloppés incluant notamment Coronavirus, Hépatites B et C, Influenza H1N1, VIH	30s	

^{*}Etude réalisée en conditions de propreté **Etude réalisée en conditions de saleté

CONDITIONNEMENT	SYSTEME DE DISTRIBUTION	CODE PRODUIT
Recharges 12 x 400 mL	LPK® DISTRIBUTEUR POUR MOUSSE DESINFECTANTE LUNETTES DE WC	40617-12-EEU

 $Utilisez\ les\ produits\ biocides\ avec\ pr\'ecaution.\ Avant\ toute\ utilisation,\ lisez\ l'\'etiquette\ et\ les\ informations\ concernant\ le\ produit.$

