



Visuel non contractuel



SURFACES

CARELYS® ARGOGERM Nettoyant désinfectant

Nettoyant désinfectant pour sols protégés ou non, surfaces, matériels, mobiliers et dispositifs médicaux de classe 1 (lits, fauteuils, stéthoscopes...).



- Nettoie et désinfecte en une seule opération.
- Sans EDTA, sans aldéhyde.
- Activité bactéricide, levuricide et virucide.

CODES ET CONDITIONNEMENTS

Réf. 606 - Bidon de 5L

Réf. 609 - Carton de 500 doses de 20ml

Réf. 670 - Flacon doseur de 1L

MODE D'EMPLOI

En balayage ou essuyage humide, lavage mouillé, bionettoyage. Diluer le produit à 0,25% (soit 20 ml pour un seau de 8 L et appliquer à raison de 30ml/m² environ). Ne pas rincer (sauf si la surface désinfectée est en contact avec les denrées alimentaires). Utilisation possible en autolaveuse à des concentrations inférieures à 0,5%. Renouveler si nécessaire ou selon protocole en place.

Le produit dilué se conserve entre 1 et 7 jours selon conditions de stockage.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Stocker entre +0°C et +40°C. Conserver dans l'emballage d'origine, dans un récipient fermé, dans un endroit sec et ventilé. Inflammable, conserver loin de toute source de chaleur, à l'abri du gel et à l'écart de toute contamination. Ne pas mélanger avec d'autres produits.

COMPOSITION

chlorure de didécylidiméthylammonium CAS n°7173-51-5 (3% m/m), laurylamine dipropylenediamine CAS n°2372-82-9 (5.1% m/m), tensioactif non ionique et agent complexant.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : liquide fluide

pH : 13,50 (base forte)

Densité : > 1

Solubilité : diluable dans l'eau.

Stabilité : la préparation est stable dans les conditions de manipulation et de stockage recommandées dans la FDS.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Produit biocide TP2 / TP4.

Bactéricide (conditions de saleté)	EN 1040	0,25%	5 min	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus
	EN 1276	0,5% 0,25%	5 min	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli
	EN 1276	0,25%	15 min	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae Escherichia coli
	EN 13727	0,25%	5 min	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Enterococcus hirae
Levuricide (conditions de saleté)	EN 1275	0,25%	15 min	Candida albicans
	EN 1650	0,5%	15 min	Candida albicans
	EN 1650	0,25%	30 min	Candida albicans
	EN 13624	0,5%	15 min	Candida albicans
	EN 13624	0,25%	45 min	Candida albicans
	EN 13697	0,5%	15 min	Candida albicans
	EN 13697	0,25%	30 min	Candida albicans
Virucide (conditions de saleté)	EN 14476 + A1	0,25%	1 min	HIV
		0,5%	15 min	BVDV
		0,5%	15 min	H1N1
		0,25%	15 min	PRV
		0,5%	5 min	PRV
		10%	15 min	Norovirus murin
		0,25%	5 min	Herpès virus

N° d'urgence : ORFILA 01 45 42 59 59

Répond à l'arrêté du 08/09/1999 et textes ultérieurs concernant les produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

Fiche de données de sécurité également accessible sur le site www.quickfds.com.



Réservé à un usage professionnel.

Février 2016

La responsabilité d'ORAPI HYGIENE n'est engagée que pour les utilisations et préconisations mentionnées sur cette fiche et l'utilisation du produit dans son emballage d'origine.

ORAPI HYGIENE
69120 Vaulx-en-Velin

