## **DÉTERGENT** DÉSINFECTANI

### Nettoie et désinfecte les sols, surfaces, mobiliers et dispositifs médicaux non invasifs\*

Sans aldéhyde - Sans EDTA Bactéricide, levuricide, actif sur virus

\* Détergent désinfecant destiné à la maîtrise des risques microbiologiques liés à l'environnement (exemples : lits, tables d'opération, moniteurs, etc.).



# OCDE 301 F









Détergent alcalin désinfectant pour le nettoyage en milieu hospitalier, industriel, dans les collectivités et en restauration.

#### > Mode d'emploi

Diluer le produit à 0,25 % (une dose de 20 mL pour 8 L d'eau). Appliquer à raison de +/- 30 mL/m² le produit dilué. Sans rinçage sauf pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires. Pour une utilisation en auto-laveuse, diluer à des concentrations inférieures ou égales à 0,50 %. Nettoyer à l'eau le matériel utilisé.

#### > Composition

- Chlorure de didécyldiméthylammonium N° CAS: 7173-51-5 (3 % m/m)
- Laurylamine dipropylenediamine N° CAS: 2372-82-9 (5,1 % m/m)
- · Tensioactif non ionique, agent complexant.

Agents de surface biodégradables à plus de 94% selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Fiche de données de sécurité, conforme au règlement REACH (CE) n° 453/2010 mise à disposition. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

#### > Caractéristiques

	Aspect:	Liquide limpide.		pН
	Couleur :			pH
•	Odeur:	Caractéristique.	•	De

H dilué à 0,25 % : .... 8,5 - 9,5. H pur : ..... 13 - 13,5.

Conforme à la législation relative au nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation (Arrêté du 08/09/1999 et ses modifications).

#### > Propriétés microbiologiques

ACTIVITÉ	TEMPS DE CONTACT	NORMES
	5 min à 0,25%	EN 1040
	15 min à 0,25% / 5 min à 0,5%	EN 1276*
	15 min à 0,25%	EN 13697*
Bactéricide	15 min à 0,25%	EN 13697*, sur SARM, Listeria, Salmonella, EBSE et Acinetobacter
	5 min à 0,25%	EN 13727+A1*
	30 min à 0.25%	EN 14561*
	15 min à 0.5%	EN 16615*
	15 min à 0,25%	EN 1275
	30 min à 0,25% / 15 min à 0,5%	EN 1650+A1*
Levuricide	45 min à 0,25% / 15 min à 0,5%	EN 13697*
Levaricide	45 min à 0,25% / 15 min à 0,5%	EN 13624*
	30 min à 0.5%	EN 14562*
	15 min à 0,25%	EN 16615*
Actif sur virus	5 min à 0,25% 15 min à 0,25% / 1 min à 0,5%	EN 14476 (V.2013)
Motil auf VII us	30 min à 0,5%	EN 14476+A1 (V.2015) actif sur Influenza A H1N1

<sup>\*</sup> Normes réalisées en conditions de saleté

#### > Précautions d'emploi

Craint le gel. Ne pas avaler. Ne pas utiliser avec d'autres produits. Utilisez les biocides avec précaution. Produit biocide TP2 et TP4. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non dangereux si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement. Utilisation réservée aux professionnels.

#### > Logistique

Cdt dose flacon doseur bidon   Colis 250 doses 6 flacons 2 bidons   Colis dim ext (cm) 38 x 25,2 x 15 H 28,3 x 18,7 x 27,2 H 28 x 20 x 32 H   Poids brut 5,2 kg 7 kg 10,8 kg   Code produit 001091 001081 001089		20 mL	1 L	5 L
Colis dim ext (cm) 38 x 25,2 x 15 H 28,3 x 18,7 x 27,2 H 28 x 20 x 32 H 7 kg 10,8 kg	Cdt	dose	flacon doseur	bidon
Poids brut 5,2 kg 7 kg 10,8 kg	Colis	250 doses	6 flacons	2 bidons
5,2 1.9	Colis dim ext (cm)	38 x 25,2 x 15 H	28,3 x 18,7 x 27,2 H	28 x 20 x 32 H
Code produit 001091 001081 001089	Poids brut	5,2 kg	7 kg	10,8 kg
	Code produit	001091	001081	001089

Ces informations, données à titre indicatif, sont le reflet de nos meilleures connaissances. Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité. Photos non contractuelles



Parc d'Activités des Cortots 12, rue des Cortots - 21121 Fontaine-lès-Dijon Tél. : 0810 026 826 - geh@geh.fr - www.geh.fr

### SOL & SURFACE