

NDS

NETTOYANT DÉSINFECTANT **SURODORANT**

Désodorise les sols et les surfaces Parfume durablement les sols

NDS

> Utilisation

Détergent neutre surodorant. Nettoie et désinfecte les sols et surfaces. Parfume durablement avec une rémanence de 2 à 4 heures.

> Mode d'emploi

Bidon 5 L:

Utilisation manuelle ou mécanique :

• Pour une action désinfectante bactéricide, virucide et levuricide : Diluer le produit à 1 % soit 40 ml pour 4L d'eau

Dose:

Utilisation manuelle ou mécanique :

• Pour une action désinfectante bactéricide, virucide et levuricide : Diluer le produit à 1 % soit 2 doses pour environ 4L d'eau

> Composition

Moins de 5%: Agents de surface cationique, Agents de surface non ionique. Désinfectant : 10g/ kg d'Alkyl (C12-16) dimethylbenzylammonium Chloride (CAS N°68424-85-1), 10 g/kg de Chlorure de didecyldimethylammonium (CAS N° 7173-51-5), 19g/kg d'Alcool Ethylique (CAS N°64-17-5).

> Caractéristiques

- Aspect : liquide limpide.
- Densité à 20 °C: 1,0 +/- 0,01.
- pH à 20 °C : 7,5 +/- 1.

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 (conditions de saleté)

	Activité	Normes	Souches	Temps de contact	Concentration
[Bactéricide	EN1276 EN 13697 EN 16615	Pseudomonas aeruginosa Staphylococcus aureus Escherichia coli Enterococcus hirae	20 min 20°C	1%
	Levuricide	EN 1650 EN 13697 EN 16615	Candida albicans	20 min 20°C	-,-
	Virucide	EN 14476	Virus de la vaccine	20 min 20°C	0.75 %

> Précautions d'emploi

En cas d'incident, contacter le centre antipoison le plus proche. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Ne pas réutiliser l'emballage. Utiliser les biocides avec précautions. Produit biocide destiné à la désinfection des surfaces (TP 2 et TP 4). Utilisation réservée aux professionnels.

> Logistique

-	5 L	16 mL	
Conditionnement	bidon	dose	
Colis	2 bidons	250 doses	
Colis dim. ext. (cm)	27,3 x 19,7 x 30,4 H	23,4 x 36,4 x 13,5 H	
Poids brut	5,16 kg	4,195 kg	
Codes	024136A - OCÉAN	024175A - océan	
	024172A - AGRUMES -CITRON	024176A - AGRUMES -CITRON	

401133

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