

771128



771129A



Efficace sur E. Coli, Listeria et Salmonelle*

EN 1276 EN 13697

EN 14348 EN 14653

EN 13623 EN 13610

EN 13704 EN 1650

EN 14476 EN 16777



POUR USAGE PROFESSIONNEL



BACTALIM CHLORÉ



Détergent désinfectant chloré destiné à éliminer les souillures organiques en milieu alimentaire

Convient pour éliminer toutes souillures grasses des sols, murs, plans de travail, chambres froides, équipements, ustensiles... Pouvoir dégraissant renforcé.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide. Levuricide. Fongicide. Bactériophage Mycobactéricide. Sporicide. Virucide.

*Voir détail des normes page suivante.

MODE D'EMPLOI

Ce produit s'utilise dilué, avec une centrale d'hygiène, un canon à mousse ou encore manuellement.

Dosage et temps de contact avant rinçage:

Pour un nettoyage dégraissant : à partir de 0.25 % et 5 min

Pour un nettoyage dégraissant et désinfectant : se référer aux dilutions et aux temps de contact page suivante

Sols et Surfaces: Eliminer les résidus, étendre la solution, laisser agir selon le besoin, brosser si nécessaire, rincer à l'eau, racler et laisser sécher.

Matériels et ustensiles: Diluer le produit dans un bac d'eau chaude (40 à 50°C). Eliminer les résidus avant de tremper le matériel. Laisser agir selon le besoin. Brosser si nécessaire puis rincer à l'eau claire et laisser sécher.

CARACTERISTIQUES

pH:>12,5

Aspect: liquide limpide jaune

Densité: 1,09-1,11

Consignes de sécurité : voir la Fiche de Données

de Sécurité

Fiche "Ingrédients" disponible sur demande pour le personnel médical au 0800 300 560

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

CONDITIONNEMENTS

Réf. 771129A Carton de 2 bidons de 5 L Réf. 771128 Bidon de 25 kg Réf. 774528 Fût de 220 L

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Ne pas utiliser à des températures supérieures à 60°C.

Ne pas utiliser en association avec des produits acides.

Stocker à l'abri de la chaleur et du gel.

Eviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ces déchets.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Date de péremption : 12 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage.

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

Produit biocide: TP 4 - TP 12 Substance active biocide: hypochlorite de sodium, CAS: 7681-52-9, 50 a/Ka

Formule déposée au Centre Anti-poison France: + 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur www.heegeo.fr



10 RUE LOUIS RODAS 19100 BRIVE-LA-GAILLARDE



BACTALIM CHLORÉ

UTILISATION À 20°C EN CONDITIONS DE SALETÉ

	NORMES	DILUTIONS	C	SOUCHES
BACTERICIDE En condition de saleté	EN 1276	2%	5 min	Pseudomonasaeruginosa, Escherichia coli Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus
		0,5%	5 min	Salmonella typhimurium
		1%	5 min	Listeria monocytogenes
	EN 13697	3%	5 min	Pseudomonasaeruginosa, Escherichia coli Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus
		1%	5 min	Salmonella typhimurium
		2%	5 min	Listeria monocytogenes
	EN13623 et EN 13697	1,5%	5 min	Légionella pneumophila
LEVURICIDE En condition de saleté	EN 1650 et EN 13697	1,5%	5 min	Candida albicans
BACTERIOPHAGE En condition de saleté	EN 13610	1%	15 min	Bactériophage P001, Bactériophage P008
FONGICIDE En condition de saleté	EN 1650	3%	15 min	Candida Albicans, Aspergillus brasiliensis
	EN 13697	4%	15 min	Candida Albicans, Aspergillus brasiliensis
MYCOBACTERICIDE En condition de saleté	EN 14348	5%	15 min	Mycobacterium tarrae, Mycobacterium avium
	EN 14563	4%	15 min	Mycobacterium tarrae, Mycobacterium avium
SPORICIDE En condition de saleté	EN 13704	5%	15 min	Bacillus subtilis
		6%	15 min	Clostridum sporogenes
	EN 13697	5%	15 min	Bacillus subtilis, Clostridum sporogenes
VIRUCIDE SPECTRE TOTAL En condition de saleté	EN 14476	0,5%	15 min	Adenovirus Type 5, Norovirus murin, Poliovirus Type 1 Autres souches couvertes par la norme, voir liste ci-dessous
	EN 16777	0,5%	15 min	Adenovirus Type 5, Norovirus murin, Poliovirus Type 1 Autres souches couvertes par la norme, voir liste ci-dessous

*SPECTRE TOTAL

autres souches couvertes par la norme Rotavirus - Coronavirus - Virus de la Vaccine Filoviridae - Flavivirus - Herpesviridae Virus de l'hépatite B (VHB) Virus de l'Hépatite C (VHC) Virus de l'hépatite Delta (VHD) Virus de l'immunodéficience humaine (VIH) Virus de la leucémie humaine à cellules T (HTLV) Paramyxoviridae Virus de la rubéole Virus de la rougeole Virus de la rage Poxviridae Entérovirus Virus de l'hépatite A (VHA) Parvovirus B19 - Rhinovirus Polyomavirus - Caliciviridae Astrovirus - Virus de l'hépatite E (VHE) Papillomavirus

