



771127B

BACTALIM



Nettoyant, dégraissant et désinfectant de sols, surfaces et matériels alimentaires.

Convient pour éliminer toutes souillures grasses des sols, murs, plans de travail, chambres froides, équipements, ustensiles...
Puissant dégraissant bactéricide, levuricide et fongicide et virucide. Actif sur salmonelle et listeria.
Ne contient pas d'hypochlorite de soude.

PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide. Levuricide. Fongicide. 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 0.5 % 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, broser 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. Brosset si nécessaire puis rincer à l'eau claire et laisser sécher.

CARACTERISTIQUES

pH:10,4-11,4

Aspect: liquide limpide incolore

Densité : 0,99-1,01

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. 771127 Carton de 2 bidons de 5 L

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.
TP 2/4 – Substances actives biocides : CHLORURE DE N-ALKYL(C12-16)-N,N-DIMETHYL-N-BENZYLAMMONIUM,
CAS : 68424-85-1, 51,00g/kg - ETHANOL, CAS : 64-17-5, 9 g/kg.

Ne pas utiliser en association avec d'autres produits.

Ne pas utiliser sur aluminium ou tout autre alliage léger.

Eviter le rejet dans l'environnement.

Stocker à l'abri du gel.

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

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

Efficace sur E. Coli,
Listeria et Salmonelle*



EN 1276

EN 13697

EN 1650

EN 14476


POUR USAGE
PROFESSIONNEL



Fabriqué
en France

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

UTILISATION À 20°C

	NORMES	DILUTIONS		SOUCHES
BACTERICIDIE EN CONDITION DE SALETÉ	EN 1276	1%	5 min	Pseudomonasaeruginosa, Escherichia coli Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium
	EN 13697	0,5%	15 min	Pseudomonasaeruginosa, Escherichia coli Enterococcus hirae, Staphylococcus aureus Listeria monocytogenes, Salmonella typhimurium
LEVURICIDIE EN CONDITION DE SALETÉ	EN 1650	1%	15 min	Candida albicans
	EN 13697	1%	15 min	Candida albicans
VIRUCIDE EN CONDITION DE SALETÉ	EN 14476 VIRUS ENVELOPPÉS*	3%	5 min	Virus de la vaccine, Coronavirus humain HCoV-229E

UTILISATION À 40°C

FONGICIDE EN CONDITION DE SALETÉ	EN 1650	2%	15 min	Candida albicans, Aspergillus brasiliensis
--	----------------	----	--------	--

*VIRUS ENVELOPPÉS
 autres souches couvertes par la norme
 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)
 Coronavirus
 Paramyxoviridae
 Virus de la rubéole
 Virus de la rougeole
 Virus de la rage
 Virus de la grippe
 Poxviridae