



ANIOSTERASE CIP BIOBURD

DÉTERGENT DÉSINFECTANT DÉROUGISSANT POUR CIRCUITS ET MATÉRIEL DE RÉCEPTION



- Détergent désinfectant tri-enzymatique non moussant
- Spécialement adapté pour le nettoyage et la désinfection des cuves de tirage et des traitements ponctuels anti-biofilm

- Ne se dégrade pas au contact de la matière organique
- Produit non corrosif : utilisable sur tous types de matériaux.
- Efficacité sur *Brettanomyces sp*, *Saccharomyces cerevisiae*, *Acetobacter aceti* et *Pediococcus damnosus*
- Recherche de traces par bandelettes



INDICATIONS

Détergent, désinfectant des circuits et contenants. Convient à tout type de matériel vinaire et chaîne de mise en bouteilles. Parfaitement adapté sur tout le matériel de réception: cagettes, bennes, machines à vendanger, fouloir, érafloir, table de tri...

Conforme à l'arrêté français du 8 septembre 1999 concernant les produits de nettoyage pour le matériel pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée.

Dose d'emploi : 1%

S'utilise en dilution dans l'eau juste avant emploi à la dilution de 1%.

Temps de contact : 5 à 15 minutes.

Rincer à l'eau potable.

Pour la fréquence d'utilisation, se référer aux protocoles d'entretien de l'établissement.



ANIOSTERASE CIP BIOBURD

COMPOSITION

N-(3-aminopropyl)-N-dodécylpropane-1,3-diamine (N° CAS 2372-82-9 - 30 mg/g), complexe enzymatique (protéase, lipase et amylase), tensioactif non ionique, agents stabilisants, agent séquestrant.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Activité	Souches	Normes	Dilution	Temps de contact
Bactéricide	S. aureus, P. aeruginosa, E. coli, E. hirae	EN 1276	0,8%	5 min
	A. aceti	EN 1276	0,25%	15 min
	P. damnosus, L. plantarum	EN 1276	0,5%	5 min
Levuricide	S. cerevisiae	EN 1650	1%	15 min
	Brettanomyces sp.	EN 1650	1%	5 min

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide limpide légèrement jaune.
- Densité à +20°C : env. 1,06
- pH du produit à +20°C : env. 8
- pH à la dilution de 1% : env. 8,7

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Etablies selon la Directive 99/45/CE et ses adaptations). Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Stockage entre +5°C et +25°C. Désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires (Groupe 1 - TP4 - Directive 98/8/CE) - Usage réservé aux professionnels.

œNOcare
HYGIÈNE EN œNOLOGIE

5 ROUTE DE LA REVILLE - 33 910 SAINT DENIS DE PILE
Tél : 05 57 84 76 84
Fax : 05 57 84 76 85
Email : contact@oenocare.com

CONDITIONNEMENTS

Bidon 25 kg : 1570.547

Container de 1000 kg : 1570.004