

CIBA TRIZYM

289075

289070

289071

289072

Détergent tri-enzymatique moussant enrichi en matières actives avec un pouvoir dégraissant renforcé même à froid.

LES + PRODUITS

- + Formulation spéciale aux propriétés émulsifiantes, dispersantes et saponifiantes très puissantes
- + Elimine les biofilms et préserve la brillance (mélange synergique d'amylase, protéase et lipase.)
- + Améliore l'écoulement dans les drains et canalisations
- + Compatible avec les matériaux légers
- + Fabriqué en France



MODE D'EMPLOI

Eliminer manuellement le maximum de résidus de production. Selon les conditions et le plan d'hygiène, après un pré-lavage, le produit s'applique dans les conditions suivantes :

Type d'industrie	Méthode	Température d'utilisation	Concentration d'utilisation	Temps de contact
Industries Agroalimentaires	Surface : application par canon à mousse ou centrale moyenne/haute pression Surface : par brossage Surface : par trempage	5 à 40°C. Max 60 C	0,5 à 5%	15 à 20 min
Collectivités				
Viticulture		10 à 50°C	1 à 5%	

Rincer ensuite abondamment avec de l'eau potable les surfaces traitées et matériels d'application, puis désinfecter si nécessaire.

RÉGLEMENTATION



Autorisé pour le nettoyage des surfaces et objets en contact avec des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99.

Conforme au cahier des charges du 28 décembre 2021 et complétant les dispositions des Règlements CE n° 2018/848 et 2021/1165 pour le nettoyage et la désinfection en industrie agroalimentaire et transformation biologique ainsi que des bâtiments en production végétale y compris les zones de stockage (voir site www.inao.gouv.fr).

CIBA TRIZYM

289075

289070

289071

289072

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ASPECT	Liquide limpide moussant
COULEUR	Brun
PH (20°C)	9,6 ± 1,0
PH À 1% DANS L'EAU DISTILLÉE (20°C)	8,5
DENSITÉ (20°C)	1,048 ± 0,005
VISCOSITÉ DYNAMIQUE (20°C)	< 10 mPa.s
DCO-VALEUR (20°C)	335mg O2/g
PAYS DE FABRICATION	France
DLU	1 an

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. En cas d'urgence, contactez un centre anti-poison. L'emballage vide ne doit pas être réutilisé, il doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous la responsabilité du détenteur de ce déchet.

Précaution à prendre pour une manipulation sans danger, matières incompatibles, produits incompatibles : Se reporter aux chapitres 7.1, 7.2 et 8.2 de la fiche de données de sécurité. Fiche de données de sécurité sur notre site internet www.paredes.fr

STOCKAGE

Conditions de stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans l'emballage d'origine fermé. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe. Craint le gel.

Température de stockage : 0 – 30 °C.

Ce produit est compatible avec les matériaux légers (aluminium, acier, galvanisé, laiton, cuivre, alliages, peinture...).

CONDITIONNEMENT

RÉFÉRENCE	COLISAGE	PALETTISATION
289075	4 bidons de 5kg	24 cartons par palette
289070	Bidon de 21kg	28 bidons par palette
289071	Fût de 209kg	4 fûts par palette
289072	Conteneur de 1045kg	1 conteneur par palette