

INDAL PRO ZYM

Date de mise à jour : 18/10/2017

Version FT: 05

DESCRIPTION

Détergent di-enzymatique

INDAL PRO ZYM est un détergent neutre di-enzymatique pour le nettoyage des installations de traite en circulation.

Formulation spéciale sans agent corrosif pour préserver l'intégrité des machines à traire.

INDAL PRO ZYM est très efficace sur les souillures organiques telles que matières grasses et protéines grâce à son cocktail d'enzymes.

INDAL PRO ZYM utilisé quotidiennement apporte un traitement préventif contre les biofilms bactériens responsables de contaminations du lait.

Utilisation recommandée quotidiennement en alternance avec un produit acide désinfectant.

INDAL PRO ZYM convient aussi pour le nettoyage en circulation et trempage des canalisations, auges et bassins/baches/réservoirs de l'eau d'abreuvement des animaux.

Ce produit est compatible avec tous les types de matériaux y compris aluminium et alliages, galvanisé.

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 5 janvier 2010 modifié et complétant les dispositions des Règlements CE n° 834/2007 et n° 889/2008 pour la production animale biologique. (voir site www.inao.gouv.fr)

UTILISATIONS

Selon les conditions et le plan d'hygiène, après un prélavage, le produit s'applique dans les conditions suivantes :

Type de matériel :

Matériel de laiterie, tank à lait, citerne, griffes.

Type d'industrie	Méthode	Temp. utilisation °C	Conc. utilisation %	Temps de contact
Machine à traire, production du lait	Circulation matériel de traite, robot de traite	40 à 80°C	0,5 à 1%	1 à 15 min

Type de matériel :

Distributeur automatique ou manuel.

Type d'industrie	Méthode	Temp. utilisation °C	Conc. utilisation %	Temps de contact
Bâtiment d'élevage agricole. Cuves et circuits d'approvisionnement d'eau potable	Ajout manuel ou automatique dans process	10 à 50°C	0,5 à 1%	5 à 30 min

Rincer abondamment avec de l'eau potable les surfaces traitées et matériels d'application. Désinfecter avec un produit de la gamme ACIDE PERACETIQUE Quaron

CATALOGUE MATÉRIEL QUARON : QUARON propose toute une gamme de matériels adaptés pour la sécurité du stockage (bac de rétention) et du transfert du produit (pompe vide fût, kit de soutirage), la maîtrise des concentrations (doseurs proportionnels) et la qualité de l'application (canon à mousse, centrale d'hygiène, pulvérisateur) pour tous les types de produits des gammes BASO/ARVO/INDAL.

Demander conseil à votre technico-commercial QUARON ou sur baso@quaron.com

INDAL PRO ZYM

Date de mise à jour : 18/10/2017

Version FT: 05

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide limpide ambré

Couleur : ambré

Densité : 1,044 ± 0,005, 20°C

pH : 8,5 ± 1, 20°C

Viscosité, dynamique : 10 mPa.s (20°C)

Pouvoir séquestrant à 1% : 30 ° TH

DCO-valeur : 174,5mg O₂/g

CONDITIONNEMENTS

Types de conditionnements disponibles :

Plusieurs conditionnements sont disponibles pour ce produit, pour plus d'informations sur ces conditionnements et les poids par conditionnement, veuillez contacter notre service commercial.

DLUO : 18 mois, voir conditionnement

CONSIGNES DE SECURITE

Recommandations d'utilisation : Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Fiche de données de sécurité (FDS) sur demande. En cas d'urgence, contactez le centre anti-poison de Nancy (03 83 32 36 36). 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.

Conditions de stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe. Conserver à l'abri de l'humidité. Craint le gel.

CONTROLE DE CONCENTRATION

Pour la mesure de concentration de ce produit, veuillez contacter notre service commercial.

TRAITEMENTS DES DECHETS

Traitement des déchets : Se reporter au chapitre 13 de la FDS, éliminer via le service de collecte proposé par les distributeurs partenaires de la filière ADIVALOR.

Motif de la mise à jour : Spécifications

Adresse de contact

QUARON H&D

BP 89152

3 Rue de la Buhotière

35091 RENNES CEDEX 9 - FRANCE

Tel. : +33 (0)2 99 29 46 75

Fax : +33 (0)2 99 29 46 86

baso@quaron.com - www.basoarvo.com / www.quaron.com

Les fiches de données de sécurité sont envoyées par mail selon les dispositions réglementaires lors de l'expédition de nos produits. Elles sont également disponibles auprès de notre force de vente.

Litiges : Le tribunal de commerce de Rennes est seul compétent. "le contenu de cette documentation relatif aux applications, n'engage en rien notre responsabilité. Tous les renseignements sont donnés à titre indicatif et les conditions d'emploi doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur."

QUARON Hygiène et Désinfection est certifié

ISO 9001

ISO 14001