

FICHE DE SECURITE BIO-EPUR



I - IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ:

Nom commercial : BIO-EPUR Producteur : IDRABEL sprl

Siège Social et d'Exploitation

Avenue Vésale 8b B-1300 Wavre - Belgium

N° d'entreprise 0456.863.070

Tel: +32 10 81 37 88 E-mail: info@idrabel.com www.idrabel.com

Fiche Sécurité BIO-EPUR

II - NATURE CHIMIQUE DU PRODUIT

Formulation de bactéries saprophytes (non pathogènes) fixées sur supports naturels, inertes et poreux (carbonate de chaux d'origine marine, pierres volcaniques poreuses, alumino-silicates potassiques,...) et oligo-éléments.

III - IDENTIFICATION DES RISQUES

Aucun danger.

Comme tout produit poussiéreux, le produit peut cependant provoquer des réactions allergisantes chez les personnes sensibles.

IV - MESURES DE PREMIERS SECOURS

Contact avec la peau : Rincer à l'eau.

Contact avec les yeux : Rincer abondamment et immédiatement à l'eau pour

éliminer les poussières.

En cas d'inhalation : Se moucher et rincer à l'eau. Pour les personnes allergiques,consulter un médecin

En cas d'ingestion : Rincer à l'eau.

V - INFLAMMABILITÉ ET DANGERS D'EXPLOSION

Moyen d'extinction : Eau, très faiblement inflammable.

Mesures spéciales de protection dans la lutte contre l'incendie:Sans danger.

Risques spéciaux d'incendie ou d'explosion: Aucun Température d'auto combustion : Aucune.

VI - MESURES EN CAS DE FUITES OU DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

Précautions individuelles : Pour les personnes allergiques, il est recommandé d'utiliser un masque.

Précautions pour l'environnement : Totalement non toxique, rincer à l'eau. Méthodes de nettoyage : Totalement non toxique, rincer à l'eau.

VII - MANIPULATIONS ET STOCKAGE

Manipulations

Mesures spéciales de protection dans la lutte contre l'incendie:Sans danger

Risques spéciaux d'incendie ou d'explosion: Aucun

Température d'auto combustion : Aucune

Conseils d'utilisation : Manipuler les produits avec des gants, lunettes, tabliers

(facultatif) et masque

StockagePrécautions pour le stockage : Aucun risque Craint l'humidité et les températures > 40°C

VIII - CONTRÔLE A L'EXPOSITION / PROTECTIONS INDIVIDUELLES

Mesures d'ordre technique qui permettent de réduire l'exposition : Aucune.

Équipements de protection individuelle

Voies respiratoires : Masque pour gens allergiques.

Mains: Gants.

Yeux : Lunettes de sécurité. Peau : Salopette – tablier.

Mesure de sécurité : Dans tous les cas rincer à l'eau.

IX - PROPRIÉTES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique : Poudre. Granulométrie : 50-160 µ

pH:8

Masse volumique : 1.1 – 1.2 Solubilité : Non soluble dans l'eau.

X - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : Deux années à l'abri de l'humidité et de températures > 40°C.

Réactions dangereuses : Ne présente aucun risque de réactions propres ou au contact

de l'eau

Conditions à éviter : Durant le stockage, éviter l'humidité et les températures

supérieures à 40°C. Matériaux à éviter : Aucun.

Produits de décomposition dangereux : Aucun.

XI - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Effets néfastes pour la santé en cas de contact : Aucun.

Toxicité aiguë sur l'homme : Aucune. Toxicité aiguë sur les animaux : Aucune.

Toxicité aiguë sur les plantes et autres végétaux : Aucune.

XII - NOTE ECOLOGIQUE

Les produits ont été étudiés pour défendre l'environnement, ils ne peuvent induire le moindre dommage à celui-ci. Il reste cependant toujours recommandé de suivre les conseils et recommandations techniques de nos services techniques.

XIII - CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Élimination des déchets de restes de produit :

Se référer aux législations locales en vigueur sur l'élimination des macro – éléments. Élimination de l'emballage sale : ne concerne que les emballages plastiques.

XIV - NOTE RELATIVE AU TRANSPORT

Réglementations internationales :

Produits biologiques non dangereux, ne nécessitant aucune précaution particulière au niveau des transports (terrestre, fluviaux, maritimes ou aériens).

Par mesure de précaution évidente, éviter le contact direct avec des produits à destination alimentaire.

XV - NOTE RÉGLEMENTAIRE

Code douanier : 35071000 00R

XVI - AUTRE REMARQUE

Cette fiche complète la notice technique d'utilisation mais ne la remplace pas. Les renseignements qu'elle contient sont basés sur l'état de nos connaissances relatives au produit en décembre 2010.

Les renseignements sont donnés de bonne foi. L'attention des utilisateurs est en outre attirée sur les risques éventuellement encourus lorsqu'un produit est utilisé à d'autres usages que ceux pour lesquels il a été conçu.