

## FICHE SIGNALÉTIQUE

### 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit : BIO-BOOM  
Usage du produit : Neutralisant d'odeur  
Code du produit : YRASC

Nom du manufacturier : ROYAL NET  
Adresse : 442 rue St-Paul, Repentigny, J5Z 0C8  
N° de téléphone/Fax : 514-640-9111 Fax : 450-581-6764

### 2. INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

COMPOSANTS	% PAR POIDS	#CAS
Eau	50-78	7732-18-5
Cultures bactériennes viables	NA	NA
Mélange d'enzymes	NA	NA
Mélange d'alcools éthoxylés	10-15	68551-12-2
Xylène sulfonate de sodium	1-5	1300-72-7
Dipropylène glycol méthyl éther	1-5	34590-84-8
Acide alkybenzenesulfonique	1-5	68584-22-5

### 3. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique : Liquide	Point d'ébullition : Similaire à l'eau
Aspect et odeur : couleur jaune pâle, odeur de Natron	Point de congélation : N/A
Seuil de l'odeur (ppm) : N/A	% Volatile en volume : N/A
Solubilité dans l'eau : Soluble dans l'eau	Coefficient de répartition eau/huile : N/A
Tension de vapeur : N/A	Taux d'évaporation : N/A
Densité de vapeur (air=1) : Similaire à l'eau	PH : 8.0 – 9.0
Poids spécifique : 1.02 – 1.05	

### 4. RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Inflammabilité : Oui  
Moyens d'extinctions : Jet d'eau, gaz carbonique, produit sec ou mousse universelle.  
Produits de combustion dangereux : Aucun n'est connu.  
Procédures spéciales : Porter une tenue de protection à l'épreuve des produits chimiques ainsi qu'un appareil de respiration autonome.

### 5. DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique : Stable  
Incompatibilité avec autres substances : Les acides forts et les produits alcalins peuvent altérer les cultures biologiques.  
Produits dangereux provenant de la décomposition : Aucun

## 6. PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Seuil d'exposition : N/D

Voies d'absorption : Inhalation ( ) Yeux (X) Peau ( ) Ingestion (X)

**Effets toxicologiques :** Basse toxicité orale, bien que l'ingestion peut provoquer des irritations de l'appareil gastro-intestinal et peut entraîner des nausées et la diarrhée. Peut aussi provoquer des irritations bénignes des yeux, de la peau et des muqueuses. Susceptible de produire des réactions allergiques chez les gens ayant déjà des problèmes d'allergie.

**Effets aigus d'exposition :** Irritation oculaire. Si ingéré, le produit peut provoquer des maux de ventre, des diarrhées et des nausées.

**Effets de l'exposition chronique :** L'exposition prolongée peut entraîner des démangeaisons ainsi que des irritations cornéennes chroniques.

- **Cancérogénicité :** Aucun
- **Mutagénicité :** Aucun
- **Téatogénicité :** Aucun
- **Reproduction :** Aucun

## 7. MESURES PRÉVENTIVES

**Protection oculaire :** Des lunettes de sécurité munies d'écrans latéraux sont recommandées.

**Protection respiratoire :** Aucune protection n'est nécessaire sous usage normal.

**Protection dermique :** Les gants jetables de nitrile conviennent afin d'éviter un contact prolongé avec la peau. Éviter un contact cutané prolongé avec les vêtements contaminés.

**Installation Technique :** Une bonne ventilation suffit généralement pour la plupart des opérations.

**Mesure en cas de fuites :** Contenir et récupérer la matière. Mettre dans un récipient conçu pour la récupération ou l'élimination.

**Élimination des déchets :** Éliminer conformément aux règlements régionaux et des autorités concernées. Ne pas laisser pénétrer dans les voies d'eau.

**Manutention :** Toujours se laver les mains avec de l'eau et du savon avant de manipuler des aliments et avant de fumer. Suivre les conditions d'utilisation durant la manipulation du produit.

**Entreposage :** Entreposer à l'abri des rayons du soleil, hors de la portée des enfants, loin des aliments et de l'eau potable. Garder le contenant fermé convenablement. Entreposer dans un endroit frais et sec.

## 8. PREMIERS SOINS

**Contact oculaire :** Peut provoquer des irritations. Rincer les yeux pendant 15 minutes en gardant les paupières ouvertes. Si les symptômes d'irritation persistent, consulter un médecin.

**Contact dermique :** L'exposition peut provoquer des irritations bénignes si le contact est prolongé. Laver la peau avec de l'eau et du savon. Si des irritations persistent, consulter un médecin.

**Ingestion :** L'ingestion de ce produit peut provoquer des irritations de la bouche et de la gorge et pourrait entraîner des risques d'étouffement. Surveiller l'état de la victime attentivement. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin.

**Inhalation :** L'inhalation de ce produit peut provoquer l'irritation des voies respiratoires. Éloigner la personne incommodée de l'endroit contaminé. Consulter un médecin si des complications surviennent.

## 9. PRÉPARATION DE LA FICHE

Préparée par :	No de téléphone :	Date :
ROYAL NET	514-640-8111	19/11/2013

Bien que ROYAL NET croit que l'information contenue aux présentes est exacte et que les avis exprimés le sont par des experts qualifiés au sujet des résultats des essais effectués, l'information ne doit pas être considérée comme une garantie ou une représentation pour laquelle ROYAL NET n'assume aucune responsabilité légale de quelque nature que ce soit. Ces données vous sont fournies seulement pour des fins d'études, d'enquêtes et de vérification de votre part. Toute utilisation de cette information doit être faite par l'utilisateur conformément aux lois et règlements fédéraux, provinciaux et municipaux.