

FICHE DE DONNÉES DE SECURITÉ

BIOXY LIVE

Page 1 de 5
Préparé le 21 Septembre 2018
FDS : BIOXY LIVE FDS GHS FR

1. IDENTIFICATION

Identificateur de produitNom du produit **BIOXY LIVE / 7705XX****Utilisation recommandée pour le produit chimique et restrictions en matière d'utilisation**Utilisation recommandée **PRODUIT BIO-ENZYMATIQUE**
Restrictions d'utilisation **Pour usage industriel seulement****Données du fournisseur**

Bioxy AFD inc. 3485 Ashby Ville Saint Laurent Québec Canada H4R 2K3.

Numéro de téléphone d'urgence

Canutec: (613) 996-6666

2. IDENTIFICATION DES DANGERS

Classement

| | |
|--|-------------|
| Lésions oculaire graves/ irritation oculaire | Categorie 1 |
| Corrosion cutanée / irritation cutanée | Categorie 1 |
| Toxicité orale | Categorie 2 |

Éléments d'étiquetage**Attention****Mentions de danger :**

Provoque une irritation oculaire

**Conseils de prudence - Prévention**Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage.
Se laver le visage, les mains et toute surface de peau exposée soigneusement après manipulation.**Conseils de prudence – Intervention**

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Laver abondamment à l'eau. En cas d'irritation ou d'éruption cutanées : Demander un avis médical/Consulter un médecin. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation.

3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

| Nom chimique | No. CAS | % en poids |
|---------------------------------------|----------------|---------------|
| LES INGRÉDIENTS NE SONT PAS DANGEREUX | NON-APPLICABLE | NON-APPLCABLE |

BIOXY LIVE

Page 2 de 5
Préparé le 30 avril 2018
FDS : BIOXY LIVE Cleaner FDS GHS FR

4. PREMIERS SOINS

BIOXY AFD 3485 Ashby, Saint Laurent (Québec) Canada H4R 2K3 Tél. : (514) 745 2597 Téléc.: (514) 745 5176

Les informations ci-haut s'avèrent justes, mais n'ayant aucun contrôle sur le mode d'emploi, nous ne pouvons assumer les responsabilités légales ou autres quant à l'utilisation de ce produit.

Contact avec les yeux

Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin.

Contact avec la peau

Rincer à l'eau. Laver les vêtements contaminés avant réutilisation.

Inhalation

Sans objet

Ingestion

NE PAS faire vomir. Boire un ou deux verres d'eau. Appeler immédiatement un médecin ou un centre Antipoison. Ne jamais rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

Les plus importants symptômes et effets, aigus ou retardés

Le produit cause de l'irritation sévère aux yeux et de l'irritation à la peau. Les symptômes incluent une sensation de picotement et/ou l'apparition de rougeurs.

Indication des éventuels besoins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

Traiter en fonction des symptômes.

5. MESURES A PRENDRE EN CAS D'INCENDIE**Agents extincteurs appropriés**

Utiliser des mesures d'extinctions appropriées aux circonstances locales et à l'environnement immédiat.

Moyens d'extinction inappropriés

Aucun.

Dangers particuliers associés au produit chimique

Aucun connu.

Mesures spéciales de protection pour les pompiers

Comme avec tout incendie, porter un appareil respiratoire autonome à demande de pression, MSHA/NIOSH (homologué ou équivalent) et une tenue de protection complète.

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL**Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence**

Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements. Utiliser un équipement de protection personnelle.

Précautions environnementales

Empêcher d'autres fuites ou déversements lorsqu'il est possible de le faire en toute sécurité.

Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Rincer l'endroit avec beaucoup d'eau.

7. MANUTENTION ET STOCKAGE**Précautions à prendre pour une manipulation sans danger****Manutention**

Éviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.

Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités**Entreposage**

Conserver les récipients bien fermés dans un endroit sec et bien ventilé.

Matières incompatibles

Aucun.

BIOXY LIVE

Page 3 de 5

Préparé le 30 avril 2018

FDS : BIOXY LIVE FDS GHS FR

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**Paramètres de contrôle**

Aucun des composants dans ce produit n'a de limite d'exposition connue.

Contrôles techniques appropriés

Mesures d'ingénierie Non requis.

Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle

Protection des yeux/du visage Lunettes de sécurité.

Protection de la peau et du corps Porter des gants de protection.

Protection respiratoire Non requis

Considérations générales sur l'hygiène Manipuler conformément aux bonnes pratiques de sécurité et d'hygiène industrielle.**9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

| | |
|---|---|
| APPARENCE : Liquide claire | TENSION DE VAPEUR, mm Hg À 20°C : Sans objet |
| ODEUR Parfumée, orange | DENSITÉ DE VAPEUR (Air = 1) : Sans objet |
| SEUIL OLFACTIF : Sans objet | DENSITÉ RELATIVE A 20°C: 1.00 |
| pH : 7 NEUTRE | SOLUBILITÉ DANS L'EAU : Complète |
| POINT DE FUSION/CONGÉLATION : Pas disponible | COEFFICIENT DE PARTAGE N-OCTANOL/EAU : Pas disponible |
| POINT INITIAL D'ÉBULLITION ET DOMAINE D'ÉBULLITION: 100°C | TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION : Aucune |
| POINT D'ÉCLAIR: Aucun | TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION: Pas disponible |
| TAUX D'ÉVAPORATION, eau = 1 : 1 | VISCOSITÉ: 100 cps @ 22°C |
| INFLAMMABILITÉ (SOLIDE, GAZ): Sans objet | LIMITES D'INFLAMMABILITÉ : SUPERIEURE: Sans objet INFERIEURE : Sans objet |

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**Réactivité**

Non réactif.

Possibilité de réactions dangereuses

Aucune.

Matières incompatibles

Aucune.

Stabilité chimique

Stable dans des conditions normales.

Conditions à éviter

Aucune.

Produits de décomposition dangereux

Aucun.

BIOCULTURE

Page 4 de 5

Préparé le 30 avril 2018

FDS : BIOXY LIVE FDS GHS FR

11. DONNÉES TOXICOLOGIQUES**Toxicité aiguë**

| Nom chimique | DL50 orale | DL50 cutanée | CL50 par inhalation |
|----------------|----------------|----------------|---------------------|
| NON-APPLICABLE | NON-APPLICABLE | NON-APPLICABLE | NON-APPLICABLE |

Informations sur les voies d'exposition probables

Lésions oculaire graves/irritation oculaire Peut causer de graves lésions aux yeux.

Corrosion /irritation de la peau

Irritant pour la peau.

Effets retardés et immédiats et effets chroniques d'une exposition de courte et de longue durée

| | |
|---|---|
| Sensibilisation respiratoire ou cutanée | Non sensibilisant. |
| Effets mutagènes sur les cellules germinales | Aucun connu. |
| Cancérogénicité | Ne contient aucun ingrédient inscrit comme cancérogène pour l'humain. |
| Toxicité pour le système reproducteur | Aucun connu. |
| Toxicité pour certains organes cibles - exposition unique | Aucun connu. |
| Toxicité pour certains organes cibles - exposition répétée | Aucun connu. |
| Danger par aspiration | Aucun. |

Symptômes correspondant aux caractéristiques physiques, chimiques et toxicologiques

Les symptômes incluent une sensation de picotement et/ou l'apparition de rougeurs aux yeux et aux tissus.

12. DONNÉES ÉCOLOGIQUES**Écotoxicité**

Aucun renseignement disponible.

Persistance et dégradabilité

Aucun renseignement disponible.

Mobilité dans le sol

Aucun renseignement disponible

Potentiel de bioaccumulation

Aucun renseignement disponible.

Autres effets nocifs

Aucun de connu

13. DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION**Méthodes d'élimination**

Éliminer le produit compte tenu de la réglementation locale en vigueur.

Emballage contaminé

Les récipients vides doivent être mis à la disposition des usines locales pour leur recyclage, leur récupération ou leur élimination.

BIOXY LIVE

Page 5 de 5
Préparé le 30 avril 2018
FDS : BIOXY LIVE FDS GHS FR**14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT****Classification TMD**

Non réglementée

15. INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

Tous les ingrédients figurent sur la LIS

16. AUTRES INFORMATIONS

Date de préparation : 3 JUILLET 2019
Date de révision : Sans objet
Note de révision : Sans objet

Avis de non-responsabilité

À notre connaissance et selon nos renseignements et notre opinion à la date de publication de cette fiche signalétique, les renseignements fournis dans cette dernière sont exacts. Les renseignements donnés sont conçus uniquement comme un guide pour la manipulation, l'utilisation, le traitement, l'entreposage, le transport, l'élimination et le rejet sécuritaires du produit et ne doivent pas être considérés comme une garantie ou une norme de qualité. Les renseignements sont liés uniquement au produit particulier indiqué et peuvent ne pas être valides pour un tel produit utilisé en association avec toute autre substance ou dans tout autre procédé, sauf si indiqué dans le texte.

Fin de la Fiche de Données de Sécurité