



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Conformément au règlement sur les produits dangereux (RPD)

Bacterius

## BACTERIUS C

### SECTION 1: IDENTIFICATION

<b>Nom du produit</b>	<b>BACTERIUS C</b>
<b>Code du produit</b>	BC1, BC4, BC10, BC20, BC205, BC1000
<b>Utilisation</b>	Mélange liquide de bactéries conçu pour améliorer la qualité de l'eau
<b>Restriction d'utilisation</b>	Non disponible
<b>Fournisseur</b>	
<b>Nom</b>	Produits Etang.ca Ltée.
<b>Adresse</b>	570 ch Knowlton Lac-Brome, Québec, J0E 1V0 Canada
<b>Téléphone</b>	+1 450-243-0976
<b>Email de contact</b>	info@canadianpond.ca
<b>Tél. en cas d'urgence</b>	Canutec - numéro d'urgence 24 heures : 613-996-6666 Québec Centre anti-poison (service 24 heures) Québec : (418) 656-8090 Autres régions : (800) 463-5060

### SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

#### Classification du produit

**Classification SGH en conformité avec le Règlement sur les Produits Dangereux (RPD)**  
Ce produit n'est pas classé dangereux.

<b>Pictogrammes</b>	Aucun
<b>Mention d'avertissement</b>	Aucun
<b>Mentions de danger</b>	Aucun
<b>Conseils de prudence</b>	
<b>Prévention</b>	Aucun
<b>Intervention</b>	Aucun
<b>Stockage</b>	Aucun
<b>Élimination</b>	Aucun
<b>Autres dangers</b>	Aucun

### SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

À la connaissance actuelle du fournisseur, ce produit ne contient pas d'ingrédients dangereux en quantités suffisantes pour nécessiter une déclaration dans cette section, conformément au règlement sur les produits dangereux (RPD).

### SECTION 4: PREMIERS SOINS

**Inhalation** : Déplacer à l'air frais. Consulter un médecin en cas de malaise.

**Peau** : Laver abondamment à l'eau et au savon. En cas d'irritation cutanée, consulter un médecin.

**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. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin.

**Ingestion** : Rincer la bouche. Appeler une CENTRE ANTIPOISON ou un médecin en cas de malaise.

#### **Symptômes et effets importants**

Symptômes : Pas de données

Effets : Pas de données



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Conformément au règlement sur les produits dangereux (RPD)

**Mention de la nécessité d'une prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial :** Traiter de manière symptomatique.

### SECTION 5: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

**Agents extincteurs appropriés :** Ce produit n'est pas combustible. S'il est impliqué dans un incendie, utiliser les moyens d'extinction appropriés aux conditions de feu environnantes.

**Agents extincteurs inappropriés :** Pas de données

**Dangers spécifiques du produit dangereux :** Pas de données

**Produits de combustion dangereux :** Aucun produit de décomposition dangereux connu.

**Équipements de protection spéciaux et précautions spéciales pour les pompiers :** Porter un appareil respiratoire approprié et des vêtements de protection

### SECTION 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

**Précautions individuelles, équipement de protection et mesures d'urgence :** Porter un équipement de protection individuelle appropriée pour le nettoyage (gants et lunettes de sécurité).

**Méthodes et matériel pour le confinement et de nettoyage :** Nettoyer immédiatement les lieux contaminés. Éviter le rejet dans l'environnement.

### SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE

**Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention :** Éviter le contact avec les yeux. Se laver les mains soigneusement après manipulation.

**Conditions de sûreté en matière de stockage :** Conserver dans un endroit frais.

**Incompatibilités :** Conserver à l'écart des matières incompatibles décrites à la section 10.

### SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE

**Paramètres de contrôle**

Valeurs limites d'exposition professionnelle : Sans objet

**Contrôles d'ingénierie appropriés :** Sans objet

**Mesures de protection individuelle**

**Voies respiratoires :** Aucune protection respiratoire n'est nécessaire en général.

**Peau:** Le port des gants n'est pas requis en général. Se laver les mains soigneusement après manipulation.

**Yeux:** Le port des lunettes de sécurité n'est pas requis en général.

### SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**Apparence :** Liquide ambré

**Odeur :** Culture bactérienne

**Seuil d'odeur :** Pas de données

**pH :** 7.0 - 7.6

**Point de fusion / congélation :** Pas de données

**Point d'ébullition :** Pas de données

**Point éclair :** Pas de données

**Taux d'évaporation :** Pas de données

**Inflammabilité :** Sans objet

**Limite inférieure d'explosivité :** Sans objet

**Limite supérieure d'explosivité :** Sans objet

**Tension de vapeur :** Pas de données

**Densité de vapeur :** Pas de données



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Conformément au règlement sur les produits dangereux (RPD)

**Densité relative** : 1.1 - 1.2  
**Solubilité dans l'eau** : Pas de données  
**Coefficient de partage n-octanol/eau** : Pas de données  
**Température d'auto-inflammabilité** : Pas de données  
**Température de décomposition** : Pas de données  
**Viscosité cinématique** : < 10 cSt

### SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

**Réactivité** : Aucune réactivité connue.  
**Stabilité chimique** : Stable dans les conditions normales d'utilisation et de stockage.  
**Risque de réactions dangereuses** : Aucune connue.  
**Conditions à éviter** : Éviter la chaleur et la lumière directe du soleil pour préserver la qualité du produit.  
**Matières incompatibles** : Sans objet  
**Produits de décomposition dangereux** : Aucun produit de décomposition dangereux connu.

### SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES

**Voies d'exposition probables** : Ingestion - Contact avec la peau et les yeux.  
**Toxicité aiguë** : Non classé (les critères de classification ne sont pas remplis).  
**Irritation et corrosion de la peau** : Non classé (les critères de classification ne sont pas remplis).  
**Irritation et lésions oculaires graves** : Non classé (les critères de classification ne sont pas remplis).  
**Sensibilisation respiratoire ou cutanée** : Non classé (les critères de classification ne sont pas remplis).  
**Toxicité pour certains organes cibles** : Non classé (les critères de classification ne sont pas remplis).  
**Cancérogénicité** : Non classé (les critères de classification ne sont pas remplis).  
**Toxique pour la reproduction** : Non classé (les critères de classification ne sont pas remplis).  
**Mutagénicité sur les cellules germinales** : Non classé (les critères de classification ne sont pas remplis)

### SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES

**Écotoxicologie aquatique** : Pas de données  
**Écotoxicologie terrestre** : Pas de données  
**Persistance et dégradation** : Pas de données  
**Potentiel de bioaccumulation** : Non disponible  
**Mobilité dans le sol** : Non disponible  
**Autres effets néfastes** : Non disponible

### SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

**Élimination des résidus** : Éliminer le contenu ou le récipient selon les recommandations du bureau régional de l'autorité environnementale ayant juridiction.

### SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Le produit n'est pas réglementé pour le transport terrestre (TMD), aérien (IATA) et maritime (IMDG).



## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Conformément au règlement sur les produits dangereux (RPD)

Bacterius

### SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

La classification du produit et la Fiche de données de sécurité ont été élaborées conformément au RPD.

### SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

**Fiche rédigée par :** Produits Etang.ca Ltée.

**Tél. :** +1 450-243-0976

**Date d'émission :** 12 novembre 2019

**Date de révision :** -