



273 St. Zotique E.,  
Montréal, Québec H2S 1L4  
[www.coopcoco.ca](http://www.coopcoco.ca)  
514-270-0539

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

### SECTION I - IDENTIFICATION DU PRODUIT

<b>Identifiant du produit</b>	Extrait de sureau
<b>Autres moyens d'identification</b>	Sambucus nigra Fruit Extract
<b>Usage</b>	Non disponible.
<b>Restrictions d'utilisation</b>	Utilisation cosmétique; Antimicrobien
<b>Fournisseur</b>	Coop Coco & Calendula 273 Rue Saint-Zotique E, Montréal, QC H2S 1L4
<b>Numéro d'urgence</b>	Centre anti-poison du Québec : 1-800-463-5060

### SECTION 2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

<b>Classification du produit</b>	Sur la base des données actuelles, aucune classification et étiquetage n'est requis en vertu du SGH(version 2011 des Nations Unies)
<b>Éléments d'information</b>	P233: Conserver le récipient bien fermé P281: Utiliser l'équipement de protection individuelle requis P402: Entreposer dans un endroit sec P404: Entreposer dans un contenant fermé P410: Protéger de la lumière solaire P411: Conserver à une température ne dépassant pas 25 ° C

### SECTION 3 - COMPOSITION/ INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

<b>Composition</b>	<u>Ingrédient</u>	<u>CAS #</u>	<u>Concentration</u>
	Sambucus Nigra Fruit Extract	84603-58-7	100.00%

### SECTION 4 - PREMIERS SECOURS

<b>Général</b>	En cas de doute, ou lorsque les symptômes persistent, consulter un médecin.
<b>Contact oculaire</b>	Rincer immédiatement avec de l'eau pendant au moins 15 minutes, tout en gardant les yeux grands ouverts. Consulter un médecin.
<b>Contact cutané</b>	Rincer à l'eau et au savon. Consulter un médecin si une irritation se développe.
<b>Inhalation</b>	Emmener la personne à l'air frais hors de la zone d'exposition. Obtenir des soins médicaux pour toute difficulté à respirer.



273 St. Zotique E.,  
Montréal, Québec H2S 1L4  
[www.coopcoco.ca](http://www.coopcoco.ca)  
514-270-0539

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Ingestion Consulter un médecin.

---

### SECTION 5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

---

**Procédure d'extinction d'incendie** Moyens d'extinction: Produits chimiques secs, mousse et dioxyde de carbone.

**Remarques spéciales sur les risques d'incendie/d'explosion** Non considéré comme un risque d'incendie et d'explosion.

**Équipement de protection pour les pompiers** Déplacer le récipient hors de la zone de feu si cela peut être fait sans risque. Éviter l'inhalation de matériaux ou de sous-produits de combustion. Rester à contre-vent et hors des zones basses.  
  
Protection pour les pompiers: Bottes, gants, lunettes.

---

### SECTION 6 - MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

---

**Précautions et équipements de protection** Éviter le contact avec les yeux. Équipement de protection individuelle: Lunettes de protection.

**Précautions pour l'environnement** Empêcher l'entrée dans les égouts et les cours d'eau. Ne pas laisser le matériel contaminer le système d'eau souterraine.

**Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage** Ramasser le liquide libre pour le recyclage ou l'élimination. Le liquide résiduel peut être absorbé sur un matériau inerte. Laver le restant non récupérable avec de l'eau. Pour l'élimination des résidus, se référer aux articles 13.

---

### SECTION 7 - MANUTENTION ET STOCKAGE

---

**Précautions relatives à la manutention** Étiquetage: Tenir hors de la portée des enfants. Pour usage industriel, uniquement comme indiqué. Se laver les mains après usage. Éviter le stockage près d'aliments pour animaux ou de la nourriture.

**Conditions de stockage** Garder le contenant fermé. Conservez dans un endroit frais et sec. Ce produit doit être conservé à température ambiante (23-25 ° C). Il ne doit pas être exposé à une chaleur ou à un froid excessif. Ne pas congeler. Éviter le contact avec les oxydants forts. Se reporter à la liste détaillée des matières incompatibles (Section 10 Stabilité / Réactivité).

Le produit peut être emballé dans un emballage commercial normal. Recommandé - Polypropylène et Polyéthylène Haute Densité.

---

### SECTION 8 - CONTRÔLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

---

**Valeurs d'exposition admissibles** Non déterminée.



273 St. Zotique E.,  
Montréal, Québec H2S 1L4  
[www.coopcoco.ca](http://www.coopcoco.ca)  
514-270-0539

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

**Contrôles d'ingénierie appropriés** Assurer une ventilation adéquate.

### Mesures de protection individuelle :

**Voies respiratoires** Système de ventilation locale.

**Peau** Gants de protection en caoutchouc ou néoprène. Vêtements de protection appropriés.

**Yeux** Lunettes de protection. Fontaine pour les yeux.

**Autres** Manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et de sécurité.

---

## SECTION 9 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

---

**Apparence** Liquide clair à légèrement trouble. Ambre clair à moyen.

**Odeur** Caractéristique.

**Point de fusion** Non applicable.

**Point d'ébullition** > 180°C

**Point d'éclair** Non déterminé.

**Inflammabilité** Non considéré comme un risque d'incendie et d'explosion.

**Tension de vapeur** < 0.1mm Hg

**Densité de vapeur** Non applicable.

**Solubilité** Dans l'eau: Insoluble  
Dans les solvants organiques: Non déterminé  
Log P: Non déterminé

**Métaux lourds** < 20 ppm

**Arsenic** < 3 ppm

**Autres (Viscosité, pH, Taux d'évaporation, Limites d'inflammabilité, Densité relative, Coef.de partage eau/huile, Température d'auto-inflammation, Température de décomposition)** Non disponible.

---

## SECTION 10 - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

---

**Stabilité chimique / Réactivité** Stable dans des conditions normales d'utilisation et de stockage jusqu'à un an. Retester de nouveau pour prolonger la durée de vie.



273 St. Zotique E.,  
Montréal, Québec H2S 1L4  
[www.coopcoco.ca](http://www.coopcoco.ca)  
514-270-0539

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

<b>Risques de réactions dangereuses</b>	Aucun connu.
<b>Conditions à éviter</b>	Pas de réactions dangereuses connues en utilisation normale. Éviter la chaleur extrême.
<b>Matériaux incompatibles</b>	Aucune réaction dangereuse connue avec des produits courants.
<b>Produits de décomposition dangereux</b>	Aucun connu.

---

### SECTION 11 - DONNÉES TOXICOLOGIQUES

---

<b>Effets d'une exposition aiguë</b>	CE50 (Daphnie aiguë): 125,0 mg / L - Non nocif pour les organismes aquatiques.
<b>Oculaire</b>	Non-Irritant (modèle d'irritation oculaire).
<b>Cutané</b>	Non-Irritant (modèle d'Irritation dermique).
<b>Inhalation</b>	Non déterminé.
<b>Ingestion</b>	Non déterminé.
<b>Sensibilisation</b>	Irritant non primaire et sensibilisateur non primaire (RIPT, rapport de sensibilisation cutanée in vitro et essai de réactivité peptidique directe)
<b>Effets chroniques d'une surexposition</b>	Toxicité à dose répétée: Aucun effet connu Toxicité subaiguë à chronique: Non déterminé Mutagénicité / génotoxicité: Non mutagène Cancérogénicité: Aucun effet connu Mutagénicité: Aucun effet connu Toxicité pour la reproduction: Aucun effet connu Neuro-toxicité: Aucun effet connu

---

### SECTION 12 - DONNÉES ÉCOLOGIQUES

---

<b>Écotoxicité</b>	Effets sur l'environnement aquatique: Non déterminé
<b>Persistance et dégradation</b>	Persistance: facilement biodégradable
<b>Potentiel de bioaccumulation</b>	Coefficient de partage octanol / eau: Non déterminé
<b>Mobilité dans le sol</b>	Comportement attendu du produit: Destination finale du produit: Sol et sédiments.

---



273 St. Zotique E.,  
Montréal, Québec H2S 1L4  
[www.coopcoco.ca](http://www.coopcoco.ca)  
514-270-0539

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

---

### SECTION 13 - DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

---

**Élimination du produit** Ne laissez pas le produit se libérer dans l'environnement. Éliminer conformément aux réglementations locales en vigueur.

**Élimination des emballages** Le nettoyage n'est pas nécessaire avant l'élimination.

---

### SECTION 14 - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

---

**Numéro ONU / Désignation officielle** Non régulé.

**Loi canadienne sur le transport des marchandises dangereuses** Non régulé.

**Groupe d'emballage**

**Dangers environnementaux** Non applicable.

**Transport en vrac**

---

### SECTION 15 - INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

---

**Autres réglementations (canadienne ou étrangère)**

Réglementations CE: Ce produit n'a pas besoin d'être étiqueté conformément aux directives CE ou aux lois nationales respectives

Royaume-Uni: Manipuler conformément à la réglementation britannique pertinente: contrôle de la substance Règlement sur les risques pour la santé Hygiène de l'environnement: EH40 Limites d'exposition au travail (révisée annuellement)

Réglementation de la Corée: Sécurité industrielle et réglementation d'hygiène: Non  
Règlement sur le contrôle des matières dangereuses: Non  
Réglementation anti-incendie: Non

EINECS état de l'inventaire: Sambucus Nigra Fruit Extract: 283-259-7  
Statut de l'inventaire TSCA: Exempt  
État de l'inventaire AICS: 84603-58-7  
Statut de l'inventaire canadien (CEPA DSL): Énuméré: Elder, sambucus nigra, ext. (DSL  
Japon (liste MITI): extrait de fruits de Sambucus Nigra  
Corée: extrait de fruits de Sambucus Nigra  
Chine état de l'inventaire: Sambucus Nigra Fruit Extract  
Philippines statut d'inventaire: Énuméré: Elder, sambucus nigra, ext.

---



273 St. Zotique E.,  
Montréal, Québec H2S 1L4  
[www.coopcoco.ca](http://www.coopcoco.ca)  
514-270-0539

## FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

---

### SECTION 16 - AUTRES INFORMATIONS

---

**Dernière mise à jour**                      27-12-2016

**IMPORTANT :** Les informations contenues dans ce document sont considérées comme exactes et proviennent de sources fiables. Ce document agissant comme guide, il est de la responsabilité des usagers d'exécuter leurs propres analyses afin de déterminer si le produit convient à leurs besoins. L'utilisateur assume toute responsabilité pour l'utilisation, l'entreposage et la manipulation du produit. Coop Coco & Calendula ne pourra être tenue responsable pour tout dommage matériel ou tout effet indésirable (y compris les blessures et préjudices corporels) causé par une méconnaissance ou une mauvaise utilisation du produit. Coop Coco & Calendula recommande fortement d'effectuer des essais à petite échelle avant de procéder à une production commerciale.