



Fiche de données sur la sécurité

Bergamot Essential Oil

1. Identification de la substance/mélange et de la société

Identifier le produit

Product Name: Bergamot Essential Oil

Nom INCI: Citrus bergamia risso

Nom botanique: Citrus Aurantium Bergamia Peel Oil

CAS : 89957-91-5

Pays d'origine: Italie

Utilisation pertinente des produits identifiés

Utilisation prévue : Composé utilisé dans la substance/mélange/produit du client.

Détails du fournisseur de la fiche de données sur la sécurité

Candora Soap Inc.
85 Midpark Rd. Unité 6
London, On. N6N-1B2 (En)
519-685-3111
www.candorasoap.ca

Numéro de téléphone d'urgence

(800) 255-3924 États-Unis, Canada, Porto Rico et îles Vierges américaines

(613)-996-6666 CANUTEC 24 HOUR EMERGENCY Canada

2. Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Classification selon le SGH

Sensibilisation de la peau:	Catégorie 1
Domages oculaires graves/irritation oculaire :	Catégorie 2A
Liquides inflammables:	Catégorie 3
Risque d'aspiration:	Catégorie 1



Fiche de données sur la sécurité

Bergamot Essential Oil

Corrosion/irritation de la peau	Catégorie 2
Dangereux pour l'environnement aquatique - Risque aigu	Catégorie 1
Dangereux pour l'environnement aquatique - Risque chronique	Catégorie 1

2.2 Éléments d'étiquette

Étiquetage (REGULATION (CE) No 1272/2008)

Pictogrammes de danger



Mot de signal : Danger

Déclarations de dangers

H226	Liquide et vapeur inflammables.
H304	Peut être fatal s'il est avalé et pénètre dans les voies respiratoires.
H315	Provoque une irritation de la peau.
H317	Peut provoquer une réaction allergique.
H319	Provoque une irritation oculaire grave.
H400	Très toxique pour la vie aquatique.
H410	Très toxique pour la vie aquatique avec des effets durables.

Déclarations de précaution

Prévention:

P210	Éloignez-vous de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et d'autres sources d'inflammation. Pas de tabac.
P233	Gardez le contenant bien fermé.
P240	Conteneur au sol/bond et équipement de réception.
P241	Utiliser l'électricité à l'épreuve des explosions, la ventilation, l'éclairage, la communication, l'équipement.
P242	N'utilisez que des outils non étincelants.
P243	Prendre des mesures de précaution contre les rejets statiques.
P261	Évitez de respirer de la poussière/fumées/gaz/brouillard/vapeurs/spray.



Fiche de données sur la sécurité

Bergamot Essential Oil

- P272** Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas être autorisés à sortir du lieu de travail.
- P273** Évitez les rejets dans l'environnement.
- P405** Magasin enfermé.
- P501** Disposer du contenu et des conteneurs conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et/ou internationale des déchets dangereux.

Réponse:

- P310** Appelez immédiatement un centre antipoison ou un médecin/médecin.
- P321** Traitement spécifique.
- P331** Ne pas induire des vomissements.
- P362** Enlevez les vêtements contaminés.
- P363** Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.
- P391** Recueillir les déversements.
- P301+P312** SI AVALÉ: Appelez un centre antipoison ou un médecin/médecin.
- P302 P352** SI SUR PEAU: Laver avec beaucoup d'eau.
- P303 -P361-P353** SI ON PEAU (ou cheveux) : Enlevez immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau avec de l'eau/douche.
- P305 P351 P338** SI EN YEUX: Rincer prudemment avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirez les lentilles cornéennes si elles sont présentes et faciles à faire. Continuer le rinçant.

3. Composition/Information sur les ingrédients

Ingrédient	CAS#	EC #	Gamme de concentration
Limonène	138-86-3	205-341-0/931-893-3	30 à 45 %
Acétate linalyl	115-95-7	204-116-4	20 à 36 %
Linalol	78-70-6	201 à134-4	3 à 15 %
Les Pinenes	80-56-8	201-291-9	1 – 15 %

4. Mesures de premiers soins

Description des mesures de premiers soins



Fiche de données sur la sécurité

Bergamot Essential Oil

Inhalation	S'il est inhalé, retirer à l'air frais. Obtenez des soins médicaux si des symptômes apparaissent.
Exposition aux yeux :	Rincer immédiatement les yeux avec beaucoup d'eau fraîche pendant au moins 15 minutes. Obtenez des soins médicaux en cas d'irritation.
Exposition cutanée :	Enlever les vêtements contaminés. Laver la zone avec du savon et de l'eau. En cas d'irritation, consulter un médecin.
Ingestion:	Consultez un médecin ou contactez le centre antipoison local.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Écâteint les médias

Approprié:	Dioxyde de carbone (CO ₂), Poudre sèche, Mousse
Inadapté:	Pulvérisation d'eau, jet d'eau.

Équipement spécial et précautions pour les pompiers

Pendant la lutte contre l'incendie :	Portez un équipement de protection approprié. Faites preuve de prudence lorsque vous combattez un incendie chimique. Utilisez du jet d'eau ou du brouillard pour refroidir les contenants exposés.
---	--

Risques spéciaux découlant de la substance ou du mélange

Gaz résultants :	Monoxyde de carbone Oxyde de carbone Di.
-------------------------	--

6. Mesures de rejet accidentel

Précautions personnelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Équipez l'équipe de nettoyage d'une protection adéquate. L'équipement de protection respiratoire peut être nécessaire.

Précautions environnementales

Empêcher l'entrée dans les égouts et les eaux publiques. Aviser les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou les eaux publiques.

Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage



Fiche de données sur la sécurité

Bergamot Essential Oil

Nettoyez rapidement les déversements à l'aide d'un matériau absorbant pour le recueillir. Utilisez des contenants d'élimination appropriés.

7. Manipulation et stockage

Précautions pour une manipulation sécuritaire

Évitez l'inhalation et le contact avec la peau et les yeux. De bonnes pratiques d'hygiène personnelle doivent être utilisées. Laver après tout contact, avant les pauses et les repas, et à la fin de la période de travail. Les vêtements et les chaussures contaminés doivent être nettoyés avant d'être réutilisés.

Conditions de stockage sécuritaire, y compris les incompatibilités

Fournir des gaz d'échappement locaux ou une ventilation générale de la salle pour minimiser la poussière et/ou la vapeur concentrations. Gardez le contenant fermé lorsqu'il n'est pas utilisé.

8. Contrôles d'exposition/protection personnelle

Contrôles d'exposition

Ces précautions sont pour la manipulation de la température ambiante. L'utilisation à température élevée ou les applications d'aérosol/spray peut nécessiter des précautions supplémentaires.

Équipement de protection individuelle

Protection oculaire:	Utilisez des lunettes hermétiquement scellées.
Protection respiratoire :	En cas de ventilation insuffisante, portez un équipement respiratoire approprié.
Protection de la peau:	Si un contact cutané ou une contamination des vêtements est probable, des vêtements de protection doivent être portés. Utilisez des gants de protection.
Ingestion:	Pas pour l'ingestion.

9. Propriétés physiques et chimiques



Fiche de données sur la sécurité

Bergamot Essential Oil

9.1 Renseignements sur les propriétés physiques et chimiques de base

Apparence:	Liquide brun jaunâtre clair à brun jaunâtre.
Odeur:	Odeur sucrée-fruitée parfumée.
Flashpoint:	57°C
Pression de vapeur (mmHg@20):	0.4 mm Hg @ 20°C
Densité relative :	0.874 à 0.883 @ 20 °C
Indice de réfraction :	1.4650 à 1.470 @ 20 °C
Solubilité:	Soluble dans l'alcool et les huiles. Insoluble dans l'eau.
Rotation optique :	15° à 32° @20 °C

10. Stabilité et réactivité

Stabilité chimique :	Chimiquement stable.
Possibilité de réactions dangereuses :	La polymérisation dangereuse ne se produira pas.
Réactivité:	Ce matériau ne présente aucun risque de réactivité important.
Conditions à éviter :	Évitez les étincelles, les flammes et d'autres sources de chaleur.
Matériaux incompatibles :	Agents oxydants forts.
Produits de décomposition dangereux :	Des oxydes de carbone.

11. Informations toxicologiques

11.1 Effets toxicologiques

Estimations de la toxicité aiguë (EA) basées sur l'individu Données sur la toxicité des ingrédients utilisant la « formule d'additivité ».

Toxicité aiguë:	Non disponible.
Cancérogénicité:	Aucun des composants de ce matériau n'est répertorié comme cancérogène.
Toxicité chronique:	Peut causer des réactions allergiques sur la peau.
Toxicité reproductrice :	Aucun effet indésirable sur la reproduction n'est connu.
Inhalation:	L'inhalation de fortes concentrations de vapeur peut entraîner une irritation des yeux, du nez et de la gorge, des maux de tête, des nausées et des étourdissements.
Contact peau:	Les effets nocifs de la peau doivent être évités par des soins normaux et une hygiène personnelle.



Fiche de données sur la sécurité

Bergamot Essential Oil

Ingestion:	Faible taux de toxicité causant une irritation de l'estomac et des intestins qui entraîne des nausées et des vomissements.
Exposition répétée :	Un contact répété ou prolongé peut causer des rougeurs, une irritation et une éclaudage de la peau (dermatite).

12. Informations écologiques

Écotoxicité:	Toxique pour les organismes aquatiques, peut causer des effets néfastes à long terme sur l'environnement. Évitez toute pollution du sol, de la surface ou de l'eau souterraine.
---------------------	---

13. Conditions d'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets

Dispose du produit conformément aux règlements locaux, étatiques ou provinciaux et fédéraux. Vérifiez auprès des autorités municipales locales pour vous assurer de la conformité.

14. Informations sur les transports

Régulateur	Nombre	Nom d'expédition approprié	Classe de danger de transport	Groupe d'emballage
U.S. DOT (Terre)	1169	Extraits, Aromatique, Liquide	3	III
IATA (Cargo aérien)	1169	Extraits, Aromatique, Liquide	3	III
IMO-IMDG (Mer)	1169	Extraits, Aromatique, Liquide	3	III

15. Renseignements réglementaires

Règlement des États-Unis :

Mise en garde de la Proposition 65 de la Californie

Ce produit contient des produits chimiques(s) énumérés en 1986 par la Loi de 1986 sur la salubrité de l'eau potable et l'application de la loi. Contient -Myrcene.

Dangers du SGH et déclarations de précaution :

Veuillez consulter la section 2.



Fiche de données sur la sécurité

Bergamot Essential Oil

16. Autres informations

Remarques:

Veillez consulter toutes les informations techniques pertinentes spécifiques au produit, avant utilisation. Les informations contenues dans ce document proviennent de sources actuelles et fiables. Candora Soap Inc. fournit l'information contenue dans les présents, mais ne fait aucune déclaration quant à son exhaustivité ou à son exactitude. Les personnes qui reçoivent ces renseignements doivent exercer leur jugement indépendant pour déterminer sa pertinence à un but particulier. L'utilisateur du produit est seul responsable du respect de toutes les lois et règlements applicables à l'utilisation des produits, y compris les droits de propriété intellectuelle de tiers. Étant-elle que l'utilisation ordinaire ou autre de ce produit échappe au contrôle de Candora Soap Inc., aucune représentation ou garantie, exprimée ou implicite, n'est faite quant à l'effet de cette utilisation (y compris les dommages ou blessures) ou les résultats obtenus. La responsabilité de Candora Soap Inc. est limitée à la valeur des marchandises et n'inclut aucune perte conséquente. Candora Soap Inc. n'est pas responsable d'erreurs ou de retards dans le contenu, ni de toute mesure prise en s'appuyant sur elle. Candora Soap Inc. n'est pas responsable des dommages résultant de l'utilisation ou de la dépendance à l'égard de ces renseignements. En cas de litige, le client convient par la présente que la compétence est limitée à la province de l'Ontario.