



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

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

1.1 Identificateur de produit

Nom du produit: Autumn Breeze Fragrance Oil

1.2 Utilisation pertinente des produits identifiés

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

1.3 Détails du fournisseur de la fiche de données sur la sécurité

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

1.4 Numéro de téléphone d'urgence

(800) 255-3924 États-Unis, Canada, Porto Rico et îles Vierges américaines
1 (813) 248-0585 International

2. Identification des dangers

2.1 Classification de la substance ou du mélange

Ce mélange n'a pas été testé dans son ensemble. Les effets, énumérés ci-dessous, sont fondés sur l'évaluation des composantes individuelles conformément aux dispositions du règlement ci-dessous.

Classification selon GHS (EC) No 1272/2008 CLP

Toxicité buccale aigue :	Catégorie 5
Toxicité cutanée aigue :	Catégorie 5
Corrosion/irritation de la peau :	Catégorie 3
Sensibilisation de la peau:	Catégorie 1A
Dommmages oculaires/irritation oculaire :	Catégorie 2A
Toxicité par inhalation aigue :	Catégorie 5

Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

Cancérogénicité:	Catégorie 1B
Toxicité systémique des organes cibles - Exposition unique:	Catégorie 2
Toxicité aquatique aiguë :	Catégorie 1
Toxicité aquatique chronique :	Catégorie 2

Classification de l'OSHA (Dispositions 1910.1200 du titre 29)

Inflammabilité:	Liquide combustible de classe IIIB
Voie cutanée aiguë/œil:	12: Causes modérées 15: Peut causer 9: Nocif s'il est absorbé par la peau.
Inhalation aiguë:	25: L'inhalation à des niveaux élevés peut causer: tremblements, respiration laborieuse, hypothermie, léthargie, ataxie
Orale aiguë:	2: Nocif s'il est avalé
Reproducteur/développemental	39: Causes reproductrices/développementales
Sensibilisation:	31: Peut causer une réaction allergique de la peau.
Effets d'organes cibles :	26: L'ingestion prolongée ou répétée peut causer des dommages aux reins, au foie, à la rate, au sang, à l'estomac, au cerveau, au canal biliaire, à la langue, aux muqueuses, au système musculosquelettique 28: Une exposition cutanée prolongée ou répétée peut endommager : les reins, la peau
Cancérogénicité:	Ce mélange contient des ingrédients identifiés comme cancérigènes, à 0,1 % ou plus, par les éléments suivants : Aucun [X] ACGIH [] [IARC]] NTP []] OSHA [] .

2.2 Éléments d'étiquette

Étiquetage (REGULATION (CE) No 1272/2008)

Pictogrammes de danger



Mot de signal : Danger

Déclarations de dangers



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

H303	Peut-être nocif s'il est avalé.
H313	Peut-être nocif au contact de la peau.
H316	Provoque une légère irritation de la peau.
H317	Peut provoquer une réaction allergique.
H319	Provoque une irritation oculaire grave.
H333	Peut-être nocif s'il est inhalé.
H350	Peut causer le cancer.
H371	Peut causer des dommages aux organes.
H400	Très toxique pour la vie aquatique.
H411	Toxique pour la vie aquatique avec des effets durables.

Déclarations de précaution

Prévention:

P201	Obtenir des instructions spéciales avant utilisation.
P202	Ne manipulez pas jusqu'à ce que toutes les précautions de sécurité aient été lues et comprises.
P260	Ne respirez pas la poussière/fumes/gaz/brouillard/vapeurs/spray.
P264	Lavez-vous soigneusement les mains après la manipulation.
P270	Ne mangez, ne buvez pas ou ne fumez pas lorsque vous utilisez ce produit.
P272	Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas être autorisés à sortir du lieu de travail.
P273	Évitez les rejets dans l'environnement.
P281	Utiliser de l'équipement de protection individuelle au besoin.

Réponse:

P302+P352	SI SUR LA PEAU: Laver avec beaucoup d'eau.
P304+P312	EN CAS D'INHALATION: Appelez un CENTRE DE POISON ou un médecin/médecin si vous vous sentez mal.
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.
P308+P313	SI exposé ou préoccupé: Obtenir des conseils médicaux / attention.
P309	SI exposé ou vous vous sentez mal:
P311	Appelez un CENTRE DE POISON ou un médecin/médecin.
P312	Appelez un CENTRE DE POISON ou un médecin/médecin si vous vous sentez mal.
P333+P313	En cas d'irritation ou d'éruption cutanée : Obtenez des conseils médicaux ou de l'attention.



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

P337+P313

Si l'irritation oculaire persiste : Obtenez des conseils médicaux/attention.

P363

Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.

P391

Recueillir les déversements.

2.3 Autres dangers

Aucune donnée disponible.

3. Composition/Information sur les ingrédients

3.1 Mélanges

Ce produit est un mélange complexe d'ingrédients, qui contient entre autres la substance suivante, présentant un danger pour la santé ou l'environnement au sens du Système mondial harmonisé des Nations Unies de classification et d'étiquetage des produits chimiques (GHS):

Ingrédient	CAS (CAS) #	Ce #	Gamme Conc.	Classification du SGH	OSHA Classification
Benzyl Benzoate	120-51-4	204-402-9	30 - 40 %	H302; H313; H400; H411	28, 3
Benzyl acétate	140-11-4	205 - 399-7	5 - 10 %	H303; H316; H401; H412	15, 25, 26, 31, 39
Benzyl Salicylate	118-58-1	204-262-9	2 - 5 %	H303; H317; H320; H371; H401; H412	31
Vanillin éthylique	121-32-4	204-464-7	1 - 2 %	H303; H320; H402	
Linalol	78-70-6	201-134-4	1 - 2 %	H227; H303; H315; H319; H402	12, 26
Coumarine	91-64-5	202-086-7	1 - 2 %	H302; H317; H402	12, 15, 2, 26, 31, 9
Hexaméthylindanopyran)	1222-05-5	214-946-9	1 - 2 %	H316; H400; H410	11, 15
Acétate de terpineol	8007-35-0	232-357-5	1 - 2 %	H316; H401; H411	11
Ethyl triméthylcyclopentene butenol	28219-61-6	248-908-8	1 - 2 %	H319; H400; H410	11, 15, 31



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

Huile de Juniperus Virginiana	8000-27-9	285-370-3	1 - 2 %	H304; H316; H400; H401; H410; H411	3
Huile de cablin de Pogostemon	8014-09-3	282-493-4	1 - 2 %	H316	
Méthylphényle Méthylpropional Butylphényl	80-54-6	201-289-8	0.1 - 1.0 %	H227; H302; H315; H317; H361; H401; H411	11, 15, 26, 28, 3, 31, 39
Iso Eugénol	97-54-1	202-590-7	0.1 - 1.0 %	H302; H312; H315; H317; H319; H401	12, 15, 3, 31, 9
Cinnamal	104-55-2	203-213-9	0.1 - 1.0 %	H303; H312; H315; H317; H319; H401	10, 12, 16, 26, 31, 36
Cinnamomum Zeylanicum (huile de feuille de cannelle)	8015-91-6	283-479-0	0.1 - 1.0 %	H227; H303; H313; H316; H319; H341; H350; H401; H412	11, 15, 31
Huile de grain Myristica fragrans (Nutmeg)	8008-45-5	282-013-3	0.1 - 1.0 %	H226; H304; H315; H317; H341; H350; H400; H410	11, 15

Consultez l'article 16 pour le texte intégral des codes de classification du SGH.

Teneur totale en hydrocarbures (%w/w) 0.91

4. Mesures de premiers soins

4.1 Description des mesures de premiers soins

- Inhalation :** Retirez du site d'exposition l'air frais et garde-le au repos. Obtenir des conseils médicaux.
- Exposition aux yeux :** Rincer immédiatement avec de l'eau pendant au moins 15 minutes. Obtenez des soins médicaux en cas d'irritation.
- Exposition cutanée :** Enlever les vêtements contaminés. Laver soigneusement avec du savon et de l'eau. Obtenez des soins médicaux en cas d'irritation.
- Ingestion:** Rincer la bouche et obtenir des conseils médicaux.



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

4.2 Symptômes et effets les plus importants, aigus et retardés

Symptômes: Aucune donnée disponible.
Risques: Se référer à l'article 2.2 « Déclarations de danger ».

4.3 Indication de toute attention médicale immédiate et traitement spécial requis

Traitement: Se référer à la section 2.2 « Réponse ».

5. Mesures de lutte contre l'incendie

5.1 Médias d'éteindre

Approprié: Dioxyde de carbone (CO₂), chimique sec, mousse
Inadapté: N'utilisez pas de jet d'eau direct sur les matériaux brûlants.

5.2 Risques spéciaux découlant de la substance ou du mélange

Pendant la lutte contre l'incendie : L'eau peut être inefficace.

5.3 Conseils pour les combattants Fier

Informations supplémentaires: Procédure standard pour les incendies chimiques.

6. Mesures de rejet accidentel

6.1 Précautions personnelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Évitez l'inhalation et le contact avec la peau et les yeux. Un appareil respiratoire autonome est recommandé en cas de déversement majeur.

6.2 Précautions environnementales

Éloignez-vous des drains, du sol, de la surface et des eaux souterraines.

6.3 Méthodes et matériaux pour le confinement et le nettoyage

Nettoyez rapidement les déversements. Retirez les sources d'allumage. Fournir une ventilation adéquate. Évitez l'inhalation excessive de vapeurs. Les déversements bruts



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

doivent être contenus par l'utilisation de sable ou de poudre inerte et éliminés conformément à la réglementation locale.

6.4 Référence à d'autres sections

Non applicable.

7. Manipulation et stockage

7.1 Précautions pour une manipulation sécuritaire

Appliquer selon de bonnes pratiques de fabrication et d'hygiène industrielle avec une bonne ventilation. Ne buvez pas, ne mangez pas ou ne fumez pas pendant la manipulation. Respectez une bonne hygiène personnelle.

7.2 Conditions de stockage sécuritaire, y compris les incompatibilités

Conservez-le dans une zone fraîche, sèche et ventilée, loin des sources de chaleur et à l'abri de la lumière dans un contenant d'origine bien fermé. Évitez les contenants en plastique et en métal non revêtu. Gardez le contact aérien au minimum.

7.3 Utilisations finales spécifiques

Aucune information disponible.

8. Contrôles d'exposition/protection personnelle

8.1 Contrôle Paramètres

Limites d'exposition :

Composant	ACGIH Ppm TWA	ACGIH Ppm TWA	OSHA TWA ppm	OSHA STEL ppm
140-11-4 acétate de Benzyl	10			

Contrôles techniques: Utilisez les gaz d'échappement locaux au besoin.

8.2 Contrôles d'exposition - Équipement de protection personnelle

Protection oculaire: Lunettes hermétiquement scellées, bouclier facial, ou lunettes de sécurité avec des protège-frontaux et des boucliers latéraux, etc., selon les cas, comme il peut être approprié pour l'exposition.

Protection respiratoire: Évitez l'inhalation excessive de vapeurs concentrées. Appliquer la ventilation locale, le cas échéant.



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

Protection de la peau: Évitez le contact avec la peau. Utilisez des gants résistants aux produits chimiques au besoin.

9. Propriétés physiques et chimiques

9.1 Renseignements sur les propriétés physiques et chimiques de base

Apparence:	Conforme aux normes.
Odeur:	Conforme aux normes.
Couleur:	Jaune pâle à jaune doré (G2-3)
Viscosité:	Liquide.
Point de congélation :	Pas déterminé.
Point d'ébullition:	Pas déterminé.
Point de fusion :	Pas déterminé.
Point d'éclair (CCCFP) :	F 200 F (93,33 C)
Auto-inflammabilité:	Pas déterminé.
Propriétés explosives:	Aucun ne s'y attendait.
Propriétés oxydantes :	Aucun ne s'y attendait.
Pression de vapeur (mmHg@20):	0.0208
%COV:	7.9702
Gravité spécifique 25 C :	1.0250
Densité 25 C :	1.0220
Indice de réfraction de 20 C :	1.0220
Soluble Dans:	Huile

10. Stabilité et réactivité

10.1 Réactivité :	Aucun.
10.2 Stabilité chimique :	Stable.
10.3 Possibilité de réactions dangereuses :	Personne ne le sait.
10.4 Conditions à éviter :	Personne ne le sait.
10.5 Matériaux incompatibles :	Agents oxydants forts, acides forts et alcalis.
10.6 Produits de décomposition dangereux :	Personne ne le sait.

11. Informations toxicologiques

11.1 Effets toxicologiques

Estimations de la toxicité aiguë (EA) basées sur les données de toxicité des ingrédients individuelles utilisant la « Formule d'Additivité ».

Toxicité aiguë - Orale -(Rat) mg/kg Peut-être nocif s'il est avalé.



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

Toxicité aiguë - Voie cutanée (Lapin) mg/kg	Peut-être nocif au contact de la peau.
Toxicité aiguë - Inhalation (Rat) mg/L/4hr	Peut-être nocif s'il est inhalé.
Corrosion/irritation de la peau	Provoque une légère irritation de la peau.
Domages oculaires graves/irritation	Provoque une irritation oculaire grave.
Sensibilisation respiratoire	Non classés - les critères de classification ne sont pas respectés.
Sensibilisation de la peau	Peut provoquer une réaction cutanée allergique.
Mutagenicité des cellules germinales	Non classés - les critères de classification ne sont pas respectés.
Cancérogénicité	Peut causer le cancer.
Toxicité reproductrice	Non classés - les critères de classification ne sont pas respectés.
Toxicité spécifique des organes cibles - Exposition unique	Peut causer des dommages aux organes.
Toxicité spécifique des organes cibles - Exposition répétée	Non classés - les critères de classification ne sont pas respectés.
Risque d'aspiration	Non classés - les critères de classification ne sont pas respectés.

12. Informations écologiques

12.1 Toxicité

Toxicité aquatique aiguë:	Très toxique à la vie aquatique.
Toxicité aquatique chronique:	Toxique pour la vie aquatique avec des effets durables.
Données sur la toxicité du sol:	Aucune donnée disponible.
Toxicité sur d'autres organismes:	Aucune donnée disponible.

12.2 Persistance et dégradabilité :	Aucune donnée disponible.
12.3 Potentiel bioaccumulait :	Aucune donnée disponible.
12.4 Mobilité dans le sol :	Aucune donnée disponible.
12.5 Autres effets indésirables :	Aucune donnée disponible.

13. Conditions d'élimination

13.1 Méthodes de traitement des déchets



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

Ne laissez pas le produit atteindre les systèmes d'égout. Disposer conformément à toutes les réglementations locales et nationales. Envoyer à une société de gestion des déchets agréée. Le produit ne doit pas être autorisé à pénétrer dans les drains, les cours d'eau ou le sol. Ne contaminer pas les étangs, les cours d'eau ou les fossés avec des contenants chimiques ou usagés.

14. Informations sur les transports

Régulateur	Classe	Groupe Pack	Sous-risque	Un-nr.
DOT des États-Unis (non-Bulk) Produits chimiques NOI	Non réglementé - Non-marchandises dangereuses			
ADR/RID (Route internationale/Rail) Substance dangereuse pour l'environnement, liquide n.o.s.	9	III		UN3082
IATA (Cargo aérien) Substance dangereuse pour l'environnement, liquide n.o.s.	9	III		UN3082
IMDG (Mer) Substance dangereuse pour l'environnement, liquide n.o.s.	9	III		UN3082

15. Renseignements réglementaires

Règlement fédéral des États-Unis :

TSCA (Toxique loi sur le contrôle des substances):	Tous les composants de la substance/mélange sont énumérés ou exemptés.
40 CER (EPCRA, SARA, CERCLA et CAA)	Ce produit ne contient AUCUN composant préoccupant.

Règlement des États-Unis :

Mise en garde de la Proposition 65 de la Californie Ce produit contient les composants suivants :

94-59-7	202-345-4	31 ppm	Safrole (NFS)
93-15-2	202-223-0	10 ppm	Méthyle Eugénol (NFS)
123-35-3	204-622-5	0.01 – 0.1%	bêta-myrcène (NFS)



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

Règlement canadien :

DSL/NDSL (En)	99,95 % des composants sont répertoriés ou exemptés.		
67801-20-1	267-140-4	0.01 - 0.1%	3-Methyl-5-(2,2,3-trimethyl-3-cyclopenten-1-yl)pent-4-en-2-ol

16. Autres informations

GHS H - Déclarations mentionnées en vertu de l'article 3

Valeurs fractionnelles totales

(TFV) Risque (1.90) Corrosion/irritation de la peau, catégorie 3	(TFV) Risque (3.00) Sensibilisation, Peau, Catégorie 1A
(1.36) Dommages aux yeux/irritation des yeux, catégorie 2A	(1.00) Cancérogénicité, catégorie 1B
(4.90) Toxicité systémique d'organe cible - Exposition simple, catégorie 2	(1.68) Toxicité aigue aquatique, catégorie 1
(3.74) Toxicité chronique aquatique, catégorie 2	

Révision : Janvier 20, 2020

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



Fiche de données sur la sécurité

Autumn Breeze Fragrance Oil

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.