



273 St. Zotique E.,
Montréal, Québec H2S 1L4
www.coopcoco.ca
514-270-0539

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

SECTION I - IDENTIFICATION DU PRODUIT

Identifiant du produit	Poudre de gousses de vanille
Autres moyens d'identification	Vanilla Planifolia Fruit
Usage	Non disponible.
Restrictions d'utilisation	Non disponible.
Fournisseur	Coop Coco & Calendula 273 Rue Saint-Zotique E, Montréal, QC H2S 1L4
Numéro d'urgence	Centre anti-poison du Québec : 1-800-463-5060

SECTION 2 - IDENTIFICATION DES DANGERS

Classification du produit (SIMDUT 2015)	Non applicable.
Éléments d'information	Ingrédients dangereux: Aucun connu

SECTION 3 - COMPOSITION/ INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Dénomination chimique	Les identités chimiques spécifiques des ingrédients additionnels de ce mélange sont considérées par GCI comme des secrets commerciaux et sont retenues conformément aux dispositions du 1910.1200 du titre 29 du Code des règlements fédéraux.
------------------------------	--

SECTION 4 - PREMIERS SECOURS

Détermination des risques pour la santé	<p>L'identité des composants individuels de ce mélange est une information exclusive et est considérée comme un secret commercial. Toutefois, sur la détermination du risque pour la santé des ingrédients contenus présents à une concentration supérieure à 1%, ce mélange présente les dangers pour la santé:</p> <p>Une ingestion prolongée à des niveaux élevés peut endommager le foie, les reins, le tractus gastro-intestinal, le système nerveux central et les poumons. Peut également causer des difficultés à respirer, des maux de tête, des nausées / vomissements, des douleurs d'estomac et des maux de gorge.</p> <p>Le contact prolongé avec la peau ou l'ingestion à des niveaux élevés peuvent affecter le processus de reproduction.</p> <p>Un contact prolongé ou répété avec la peau peut entraîner des effets graves sur la santé.</p> <p>Un contact prolongé ou répété avec la peau peut provoquer une dermatite allergique.</p> <p>Peut être corrosif pour la peau et les yeux.</p>
--	---



273 St. Zotique E.,
Montréal, Québec H2S 1L4
www.coopcoco.ca
514-270-0539

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Contact oculaire	En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant au moins 10 minutes; Consulter un médecin si l'irritation persiste.
Contact cutané	Retirer les vêtements contaminés. Laver la zone touchée avec de l'eau, si l'irritation persiste, obtenir un avis médical.
Inhalation	Les personnes présentant des signes d'exposition par inhalation doivent être transportées dans une zone non contaminée. Obtenir un avis médical immédiatement.
Ingestion	En cas d'ingestion accidentelle, rincer la bouche avec de l'eau. Donner jusqu'à un verre (demi-pinte) de lait ou d'eau. Obtenir un avis médical immédiatement.

SECTION 5 - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Procédure d'extinction d'incendie	Moyens d'extinction: Mousse, dioxyde de carbone ou produit chimique sec.
Remarques spéciales sur les risques d'incendie/d'explosion	Les récipients fermés peuvent augmenter la pression s'ils sont exposés à la chaleur (feu). La combustion libère le monoxyde de carbone, le dioxyde de carbone et la fumée.
Équipement de protection pour les pompiers	Utiliser les procédures standards et les moyens d'extinction indiqué. Refroidir les récipients exposés au feu avec de l'eau pulvérisée.

SECTION 6 - MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions et équipements de protection	Les petits déversements peuvent être balayés et éliminés.
---	---

SECTION 7 - MANUTENTION ET STOCKAGE

Précautions relatives à la manutention	Éviter le contact avec les yeux, la peau et les vêtements. Éviter toute exposition prolongée ou répétée. Se laver soigneusement après manipulation.
Conditions de stockage	Garder bien fermé. Sensible à l'air. Conservez dans un endroit frais et sec.

SECTION 8 - CONTRÔLES DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Valeurs d'exposition admissibles	Non disponible.
Contrôles d'ingénierie appropriés	Échappement mécanique nécessaire. Éviter l'inhalation.



273 St. Zotique E.,
Montréal, Québec H2S 1L4
www.coopcoco.ca
514-270-0539

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Mesures de protection individuelle :

Voies respiratoires	Échappement mécanique nécessaire. Éviter l'inhalation. Appareil respiratoire approuvé par NIOSH / MSHA utilisant les vapeurs organiques / gaz acide / filtre à particule.
Peau	Gants résistant aux produits chimiques.
Yeux	Lunettes de protection contre les produits chimiques.

SECTION 9 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparence	Poudre brune.
Odeur	Arôme de vanille.
Inflammabilité	Non inflammable.
Solubilité	Insoluble dans l'eau.

Autres (Viscosité, pH, Point de fusion, Point d'ébullition, Point d'éclair, Taux d'évaporation, Limites d'inflammabilité, Tension de vapeur, Densité de vapeur, Densité relative, Coef.de partage eau/huile, Température d'auto-inflammation, Température de décomposition)

Non disponible.

SECTION 10 - STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique / Réactivité	Ne présente aucun risque significatif de réactivité. Normalement stable même à des températures et pressions élevées. Pas pyrophorique, ni réactif avec l'eau. Ne subit pas de décomposition explosive, est stable au choc, et n'est pas un donneur d'oxygène. Ne forme pas de mélanges explosifs avec d'autres matières organiques. Ne génère pas de polymérisation exothermique dangereuse.
Matériaux incompatibles	Éviter les agents oxydants forts.
Produits de décomposition dangereux	La combustion libère du monoxyde de carbone, du dioxyde de carbone et de la fumée.

SECTION 11 - DONNÉES TOXICOLOGIQUES

Effets d'une exposition aiguë	Non disponible.
Oculaire	Peut être corrosif pour les yeux.



273 St. Zotique E.,
Montréal, Québec H2S 1L4
www.coopcoco.ca
514-270-0539

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Cutané	Un contact prolongé ou répété avec la peau peut entraîner des effets graves sur la santé. Un contact prolongé ou répété avec la peau peut provoquer une dermatite allergique. Peut être corrosif pour la peau.
Inhalation	Non disponible.
Ingestion	Une ingestion prolongée à des niveaux élevés peut endommager le foie, les reins, le tractus gastro-intestinal, le système nerveux central et les poumons. Il peut également causer des difficultés à respirer, des maux de tête, des nausées / vomissements, des douleurs d'estomac et des maux de gorge.
Effets chroniques d'une surexposition	Le contact prolongé avec la peau ou l'ingestion à des niveaux élevés peuvent affecter le processus de reproduction.

SECTION 12 - DONNÉES ÉCOLOGIQUES

Écotoxicité / Persistance et dégradation / Potentiel de bioaccumulation / Mobilité dans le sol	Non disponible.
---	-----------------

SECTION 13 - DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

Élimination du produit	Incinération ou décharge sanitaire conformément aux règlements locaux, provinciaux et fédéraux.
-------------------------------	---

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 Transport en vrac	Non applicable.

SECTION 15 - INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION

Autres réglementation (canadienne ou étrangère)	Non disponible.
--	-----------------



273 St. Zotique E.,

Montréal, Québec H2S 1L4

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.