

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I – IDENTIFICATION DU PRODUIT

Nom du produit : Benefect^{MD} Botanical Disinfectant
Utilisation : Désinfectant
Classification du SIMDUT : Exempté – Produit homologué – DIN n° 02242474
Classification D.O.T. : Non réglementé.
Classification T.M.D. : Non réglementé.
Fabricant : Sensible Life Products
Adresse : 555 Bay St. North Hamilton, ON CA L8L 1H1
N° de téléphone : 905 528-7474
N° de téléphone d'urgence : 905 528-7474

SANTÉ	0
INFLAMMABILITÉ	0
RÉACTIVITÉ	0

SECTION II – INGRÉDIENTS ACTIFS

Ingrédients	N° CAS	% pds	TLV ACGIH	DL ₅₀
Huiles, thym	8007-46-3	0,3 – 1	Aucune établie.	>4 700 mg/kg, dose orale (rat)

SARA – Section 313 (Toxic Chemical Release Reporting) 40 CFR 372 – Aucun des ingrédients n'est supérieur aux quantités à déclarer.

Toxic Substances Control Act (TSCA) – Tous les ingrédients sont contenus dans les listes du Chemical Substance Inventory ou ne sont pas tenus d'y figurer.

California Proposition 65 – Aucun des ingrédients n'y figure.

Liste de divulgation des ingrédients et produits contrôlés du SIMDUT : Aucun des ingrédients n'y figure.

SECTION III – RENSEIGNEMENTS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Point d'ébullition (°C) : Même chose que pour l'eau
Pression de vapeur (mm Hg) : Sans objet
Densité de vapeur (Air = 1) : Sans objet
Solubilité dans l'eau : Certains de séparation, l'agitation n'est pas nécessaire, l'efficacité est garantie.
État physique : Liquide
Apparence : Brun clair
Stable au point de congélation/décongélation : Oui

Densité relative (H₂O=1) : 1,00-1,02
% matières volatiles (% poids) : Sans objet
Taux d'évaporation : Le même que l'eau
pH : 4,0 - 5,0
Viscosité : Le même que l'eau
Odeur : Citron – épice

SECTION IV – RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Inflammabilité : Ininflammable selon les critères du SIMDUT.
Produits de combustion dangereux : Aucun
Température d'auto-inflammation : Incombustible

Point d'éclair (°C, CFT) : Aucun
LIE : Sans objet
LSE : Sans objet

SECTION V – RENSEIGNEMENTS SUR LA RÉACTIVITÉ

Conditions de l'instabilité chimique : Stable
Réactivité et conditions : Même chose que pour l'eau
Produits de décomposition dangereux : Aucun

Substances incompatibles : Inconnues

SECTION VI – PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

Voies d'exposition : Inhalation, la plus probable

EXPOSITION TOXIQUE AIGUË :

Voie d'exposition	Résultat	Test de référence/vérification
Ingestion	Aucun effet (>5 000 mg/kg)	Examen du profil de toxicité de Santé Canada
Toxicité cutanée	Aucun effet (>5 000 mg/kg)	Examen du profil de toxicité de Santé Canada
Inhalation	Aucun effet (>2 mg/L)	Examen du profil de toxicité de Santé Canada
Irritation des yeux	Aucun effet (irritation minimale)	Examen du profil de toxicité de Santé Canada
Irritation de la peau	Aucun effet (aucune irritation)	Examen du profil de toxicité de Santé Canada
Sensibilisation de la peau	Non sensibilisant	

RÉSUMÉ (selon l'examen du profil de toxicité de Santé Canada pour DIN n° 02242474) :

Mot-indicateur (p. ex., DANGER, AVERTISSEMENT ou MISE EN GARDE): Aucun requis sur l'étiquette du produit, en raison de l'absence de toxicité pour toutes les voies d'exposition.

Mises en garde : Aucune requise sur l'étiquette du produit.

Premiers soins : Aucun requis sur l'étiquette du produit.

Propriété irritante : Les ingrédients ne présentent « aucun danger » selon les critères du SIMDUT.

Cancérogénicité : Les ingrédients ne présentent « aucun danger » selon les critères du SIMDUT.

EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE : Le produit ne contient aucun carcinogène, mutagène ou substance toxique pour la reproduction.

SECTION VII – DONNÉES ÉCOLOGIQUES

devenir dans l'environnement : « Facilement biodégradable » (85 % en 28 jours, méthode OCDE 301D)

Toxicité aquatique : « Non toxique pour la vie aquatique » (CI 50 >100 mg/L, Protocole SPE 1/RM/24)

Éco-Logo : Certificat accordé (catégorie des désinfectants n° 166)

SECTION VIII – MESURES PROTECTRICES

Gants : Non requis

Protection oculaire : Non requise

Protection respiratoire : Non requise

Autre équipement de protection : Aucun équipement requis par le SIMDUT.

Mesures d'ingénierie : Ventilation générale appropriée

Procédure en cas de fuite ou de déversement : Éliminer en vidant dans un drain ou absorber et jeter à la poubelle.

Élimination des déchets : Aucune exigence spéciale pour l'élimination. Éliminer en vidant dans un drain ou absorber et jeter à la poubelle. Respecter les règlements municipaux, le cas échéant. Offrir un contenant vide pour recyclage.

Précautions à prendre en ce qui concerne la manipulation et l'entreposage : Garder dans un contenant étanche à l'air à la température de la pièce. Garder hors de la portée des enfants. Aucune exigence spéciale en ce qui concerne la manipulation.

SECTION IX – PREMIERS SOINS

En cas d'irritation, rincer abondamment la zone touchée à l'eau froide. En cas d'ingestion, boire beaucoup d'eau.

SECTION X – RENSEIGNEMENT SUR LA PRÉPARATION

Date: 2012/06/06

Fiche signalétique préparée par : Sensible Life Products

Téléphone : 905 528-7474

CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

Les renseignements contenus dans la présente sont supposés exacts et représentent les meilleurs renseignements recueillis par le fournisseur et les sources techniques reconnues. Les mesures de protection contenues dans la présente peuvent être inappropriées pour certaines personnes et utilisations. C'est à l'utilisateur qu'il incombe d'évaluer les renseignements contenus dans cette fiche, de même que les utilisations sécuritaires qui y sont mentionnées. Les bonnes mesures d'hygiène personnelle devraient être respectées.

Sensible Life Products rejette toute responsabilité en ce qui concerne les dommages ou les blessures résultant d'une utilisation du désinfectant végétal Benefect Botanical, qui diffère de celle préconisée dans les directives présentées sur l'étiquette.