

FICHE SIGNALÉTIQUE



NUMERO D'Urgence
Utiliser en cas d'urgence chimique seulement.
(CAN) CANUTEC : 1(613) 996-6666 (24 hrs)
(CAN) Heloise : 1(514) 781-5175

HÉLOÏSE LABORATOIRE INC.
5 Alain St-Jérôme, QC J7Y 4X6
Tél. : 514-781-5175
Fax: 450-569-2493
www.heloiselab.com

:

Section I. Identification et utilisations du produit

Nom de produit : CITROBUG Huile chasse-moustiques(MC)

Formule chimique Sans objet

Synonymes Sans objet

#CI	Sans objet-nil
#Homologation	25797
Code du produit :	5001
Poids moléculaire	Sans objet-nil

Fournisseur	HÉLOÏSE LABORATOIRE INC. 5 Alain St-Jérôme, QC J7Y 4X6	Utilisations	Huile chasse-moustiques aux huiles essentielles non toxiques
--------------------	--	---------------------	---

Section II. Ingrédients 6 H.E.

Ingrédients actifs :	%	Spécifications	LMP
Mélange d'huile essentielles:	3		Test OCDE #: 401-404-405 NON-TOXIQUE
Autres ingrédients : Huiles végétales et cosmétiques	97		-N.AP. Sans objet

Valeur de toxicité des ingrédients dangereux : Non toxiques

Section III. Don données physiques

	5001	page 2/4
État physique/apparence odeur	. Jaune transparent /Agréable près du citron et de l'eucalyptus.	Viscosité 26.7 @ 20 °C
pH	3.75	Densité de vapeur Non disponible
Gravité spécifique	0.88352 @ 20 °C	Pression de vapeur Non disponible
Coeff. par eau, huile	Non disponible	Volatilité Non disponible
Point de congélation	Non disponible	Non miscible avec : Eau-water
Point d'ébullition	Non disponible	Miscibilité : Acétone, Chloroforme, Hexanes, Isopropanol

Section IV. Risques d'incendie et d'explosion

Inflammabilité	Non inflammable
Limites d'inflammabilité	0
Température d'auto ignition	77°C
Produits de dégradation par le feu	Non Applicable.
Mode d'extinction d'incendie	Water Fog. Firefighters should wear self-contained breathing apparatus. Use Water spray to keep container cool.
Unusual fire and explosion	When heated above its flash point temperature, this product will release vapors which, if exposed to an ignition source, can ignite. Éviter le feu ouvert et tous autres sources d'ignitions.

Section V. Propriétés toxicologiques

Voies d'absorption	Ingestion. Contact avec les yeux. Contact avec la peau.
Effets d'une exposition aigue :	NON TOXIQUE.
Oculaire	NON TOXIQUE. OCDE # 405
Cutané	NON TOXIQUE. OCDE # 404.
Inhalation	NON DIPONIBLE.
Ingestion	NON TOXIQUE. OCDE # 401 .
Effets chroniques d'une surexposition	Aucun

Contact oculaire

Si dans les yeux, laver à grande eau. IF in the eyes, wash with cold water.

Contact cutané

Laver à l'eau froide. Wash with cold water.

Inhalation

Non Applicable

Ingestion

Si avalé, NE PAS faire vomir. Contient une huile minérale. Contacter un médecin ou un centre anti-poison. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une attention médicale. If ingested, do not induce vomiting. Contains mineral oil. Contact a poison control center

Section VII. Données sur la réactivité**Stabilité**

Stable plus de 16 ans.

Section VIII. Mesures préventives

5001

Page 4/4

Vêtements de protection lors de déversement YEUX/eyes : port de lunette de protection. Protection glasses
Bottes et Vêtement /cothes: Non Applicable Nil

Fuite ou déversement Absorber avec du sable ou de la vermiculite et placer dans un contenant fermé un contenant fermé pour débarrasser. Faire aérer et nettoyer la zone de déversement .
Ne PAS jeter les résidus dans les égouts

Élimination des résidus Conformément aux règlements applicables.

Entreposage et manipulation : Eviter d'exposer dans les yeux. Garder les contenants fermés et étanches.
Maintenir une bonne hygiène personnelle. Garder une ventilation adéquate en tout temps si les contenants sont ouverts.

Section IX. Mesures de protection

Vêtements de protection pour une manipulation continue : Gants de plastique, de laboratoire ou d'hygiène, pour les individus sensibles.

Contrôles d'ingénierie Une bonne ventilation générale suffit pour la plupart des opérations.

Section X. ÉLIMINATION DU PRODUIT

En accord avec les règlements et lois municipales, provinciales et fédérales.

Préparé par : Gilles Lamoureux, md Phd
Téléphone# (514) 781.5175

Validé le 13-02-2015