

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION 1 : IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit : **ELIMINATEUR D'ODEURS (97 015)**
Nom chimique et synonymes : Sans objet (mélange)
Fabricant : Manupro Distribution Fournisseur : Manupro Distribution
Adresse : 3800, 3^e avenue Adresse : 3800, 3^e avenue
Rawdon (Québec) Rawdon (Québec)
JOK 1S0 JOK 1S0
Téléphone : (450) 752-9599 Téléphone : (450) 752-9599
Téléphone d'urgence (CANUTEC) : (613) 996-6666
Émis par : Manupro Distribution
Utilisation : Déodorisant

<u>Cote HMIS :</u>	
Santé :	0
Inflammabilité :	0
Reactivité :	0
Protection personnel :	B

SECTION 2 : COMPOSITION / INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

<u>Ingrédient</u>	<u>CAS</u>	<u>% p/p</u>
Alcool éthylique	64-17-5	1 - 5

SECTION 3 : IDENTIFICATION DES RISQUES

Effets aigus

Contact avec les yeux : Le contact direct peut causer des rougeurs et un malaise temporaire.
Contact avec la peau : Une simple exposition à ce produit ne devrait pas causer d'irritation importante.
Inhalation : Aucune irritation importante n'est à prévoir.
Ingestion : De petites quantités transférées à la bouche par les doigts lors de l'utilisation ne devraient pas entraîner de blessure.

Effets suite à une exposition répétée

Peau : Peut causer une irritation temporaire.
Inhalation : Aucun connu.
Ingestion : L'ingestion d'une grande quantité peut causer un malaise digestif.

Les effets potentiels d'une surexposition énumérés ci-haut sont fondés sur des données et des résultats d'études menées sur des compositions similaires, des données portant sur les composantes et/ou des études d'experts menées sur le produit. Veuillez vous référer à la section 11 pour connaître le détail des renseignements d'ordre toxicologique.

SECTION 4 : PREMIERS SOINS

Contact avec les yeux : Rincer immédiatement les yeux 15 minutes à grande eau en maintenant les paupières ouvertes.
Contact avec la peau : Aucun premier soin ne devrait être nécessaire.

SECTION 8 : CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / LA PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection des yeux :	Porter des lunettes de sécurité avec protecteur.
Protection de la peau :	Aucune protection spéciale n'est nécessaire.
Protection des pieds :	Porter des bottines de travail adéquates.
Vêtements :	Porter des vêtements de travail adéquats.
Protection respiratoire :	Aucune protection spéciale n'est nécessaire.
Contrôle d'ingénierie :	S'assurer d'avoir un système de ventilation adéquat (central et/ou local).
Autres :	Douche corporelle et douche oculaire

Limites d'exposition :

<u>Ingrédient</u>	<u>CAS</u>	<u>TLV</u>	<u>CL₅₀</u>	<u>DL₅₀</u>
Ethanol	64-17-5	1000 ppm	31,6g/kg/4h. ⁽²⁾	7 g/kg ⁽¹⁾

(1) : oral - rat

(2) : inhalation – rat

SECTION 9 : PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

État physique :	Solide	Apparence :	Opaque
Couleur :	Bleu	Odeur :	Légère, caractéristique
Tension de vapeur (mm Hg) :	Non disponible	pH :	10
Densité de vapeur (Air=1):	Non disponible	Densité (20°C):	Non disponible
Vitesse d'évaporation (Eau=1) :	Non disponible	Point d'ébullition (°C):	> 100
Solubilité dans l'eau (% p/p) :	Soluble	Point de fusion (°C):	45
Solubilité dans l'alcool (% p/p) :	Soluble	Viscosité (cps) :	Sans objet
Matières volatiles (% p/p) :	90	Masse moléculaire :	Sans objet
Coefficient de répartition eau/huile :	Non disponible	Formule chimique :	Sans objet

SECTION 10 : STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Risque de polymérisation dangereuse :	Ne polymérise pas
Produits de décomposition dangereux :	Peut former : bioxyde de carbone et monoxyde de carbone
Stabilité chimique :	Stable sous conditions normales.
Substances à éviter :	Agents oxydants forts, acide

SECTION 11 : DONNEES TOXICOLOGIQUE

Risque à l'exposition chronique :	Aucun connu
Risque à l'exposition aigué :	Aucun connu.
Cancérogénicité du produit :	N'est pas indiquer
Effet sur la reproduction :	N'est pas indiquer
Tératogénicité :	N'est pas indiquer
Mutagénicité :	N'est pas indiquer
Voie(s) primaire(s) d'entrée :	Contact avec les yeux.

SECTION 12 : DONNEES ÉCOLOGIQUE

Information écologique : Ce produit est biodégradable.
DBO₅ : Non disponible
DCO : Non disponible

SECTION 13 : DISPOSITION DU PRODUIT

Gestion des déchets : Disposer avec les déchets en accord avec la réglementation municipale, provinciale et fédérale

SECTION 14 : INFORMATION SUR LE TRANSPORT

Classification pour le TMD/DOT : Non contrôlé
Numéro UN/NA : Sans objet
Groupe d'emballage : Sans objet
Nom sur l'emballage : Sans objet

SECTION 15 : INFORMATION SUR LA RÉGLEMENTATION

Canada (SIMDUT) : Non contrôlé
Accord RCP : Ce produit a été classé conformément aux critères de danger énoncés dans le *Règlement sur les produits contrôlés* et la signalétique contient tous les renseignements exigés par le *Règlement sur les produits contrôlés*.

SECTION 16 : INFORMATION ADDITIONNELLE

Date de création : 23 mars 2018
Par : Département Santé, Sécurité & Environnement de Manupro
Distribution

Clause d'exonération de responsabilité :

Les renseignements fournis dans la présente fiche signalétique ont été préparés à partir de différentes sources que nous croyons exactes et fiables du point de vue technique. Nous avons tout mis en œuvre pour divulguer tous les renseignements sur les dangers. Cependant, dans certains cas, les renseignements ne sont pas disponibles et nous l'avons indiqué. Les conditions d'utilisation du produit étant hors du contrôle du fournisseur, nous assumons que l'utilisateur de la présente matière a reçu la formation obligatoire voulue conformément aux règlements du SIMDUT. Aucune garantie expresse ou implicite n'est émise et le fournisseur ne sera pas responsable en cas de pertes, blessures ou dommages indirectes résultant de l'utilisation des présents renseignements. Dernière page