

INFLUENCE LC

FONGICIDE BIOLOGIQUE CONCENTRÉ LIQUIDE

No HOMOLOGATION: 30692

AGENCE DE RÉGLEMENTATION DE LA LUTTE ANTIPARASITAIRE

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

NOM DU PRODUIT: Influence LC
INGRÉDIENT ACTIF: Ail
UTILISATION: Fongicide biologique
NUMÉRO CAS: 8000-78-0
NOM CAS: Ail

PRODUCTEUR:
 AEF GLOBAL INC.
 925 des Calfats
 Lévis, Québec, Canada G6Y 9E8

NUMÉROS DE TÉLÉPHONE D'URGENCE:
 Heures bureau: 1-866-622-3222 (sans frais)
 1-418-838-4441

2. COMPOSITION ET INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

COMPOSITION:

NOM: Ail	# CAS 8000-78-0	GARANTIE poudre d'ail à 15%
--------------------	---------------------------	---------------------------------------

FORMULE: Non applicable

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

CLASSIFICATION :	Irritant oculaire - Catégorie 2B Irritant pour la peau- Catégorie 3	provoquer une irritation respiratoire. ou le brouillard de pulvérisation.
MOT D'AVERTISSEMENT :	ATTENTION	VLE ET SOURCE : Aucune établie par l'ACGIH ou l'OSHA.
PICTOGRAMME :	Non requis	EFFETS AÏGUS :
DÉCLARATION DE DANGER :	SENSIBILISANT POTENTIEL IRRITANT POUR LES YEUX IRRITANT POUR LA PEAU	INHALATION : Pas attendu INGESTION : Pas connu
PRÉCAUTIONS :	Peut causer une irritation des yeux. Peut causer une irritation de la peau. Peut provoquer une sensibilisation de la peau. Éviter tout contact avec la peau, les yeux ou les vêtements. Éviter d'inhaler les brouillards de pulvérisation. Peut	ABSORPTION PAR LA PEAU : Pas attendu CONTACT PEAU/ŒIL : Un contact prolongé ou répété peut conduire à une légère irritation.
		DANGERS SUR LA SANTÉ (grave et chronique) : Non recensé
		EFFET CANCÉRIGÈNE : Ce matériel n'est pas considéré comme étant cancérogène par le NTP, l'IARC ou l'OSHA.

4. PREMIERS SECOURS

INGESTION: Appeler un centre anti-poison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire un verre d'eau à petites gorgées si la personne empoisonnée est capable d'avaler. Ne pas faire vomir à moins d'avoir reçu le conseil de procéder ainsi par le centre anti-poison ou le médecin.

Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente.

PEAU: Enlever tous les vêtements contaminés. Rincer immédiatement la peau à grande eau pendant 15 à 20 minutes. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

INHALATION: Déplacer la personne vers une source d'air frais. Si la personne ne respire pas, appeler le 911 ou une ambulance, puis pratiquer la respiration artificielle, de préférence le bouche-à-bouche, si possible. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

YEUX: Garder les paupières écartées et rincer doucement et lentement avec de l'eau pendant 15 à 20 minutes. Le cas échéant, retirer les lentilles cornéennes au bout de 5 minutes et continuer de rincer l'œil. Appeler un centre anti-poison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement.

Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit et de son numéro d'homologation lorsqu'on cherche à obtenir une aide médicale. Notes au médecin: Il n'y a pas d'antidote spécifique si ce produit est ingéré. Administrer un traitement symptomatique.

5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

POINT D'INFLAMMABILITÉ: Non applicable
INFLAMMABILITÉ: Non applicable
LIMITE D'INFLAMMABILITÉ DANS L'AIR
% PAR VOLUME: Pas disponible
PROCÉDURES SPÉCIALES DE LUTTE
CONTRE L'INCENDIE: Pas de besoins spéciaux

RISQUE DE FEUX, D'EXPLOSION OU
DE RÉACTIVITÉ: Pas de risques connus
PRODUIT D'EXTINCTION: Pas de besoins spéciaux
PRODUITS DANGEREUX
DE COMBUSTION: Pas connu

6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

INFORMATION GÉNÉRALE: L'ingrédient actif d'Influence LC, l'ail, possède la désignation Generally Recognized as Safe (GRAS), attribuée par Food and Drug Administration (FDA) et il ne pose pas des sérieux risques aux humains et à l'environnement.

PROCÉDURES EN CAS DE DÉVERSEMENT: Pour tout renseignement concernant l'élimination des produits s'adresser à l'organisme de réglementation provincial ou au fabricant.

7. MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

PRÉCAUTIONS: GARDER HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS. Peut causer une irritation des yeux et de la peau. Peut également provoquer une sensibilisation de la peau et une irritation respiratoire. Éviter tout contact du produit avec la peau, les yeux et les vêtements. Éviter d'inhaler les poussières ou le brouillard de pulvérisation.

ENTREPOSAGE: Garder dans un endroit frais, à l'abri des rayons du soleil. Après une période prolongée d'entreposage, agiter ou brasser vigoureusement le produit pour obtenir une suspension uniforme. Éviter le gel. Entreposer dans le contenant d'origine hors de la portée des enfants.

8. CONTRÔLES DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

VENTILATION: Ventilation ou aération du local si nécessaire.

PROTECTION INDIVIDUELLE:

PROTECTION RESPIRATOIRE: Non requise dans des conditions habituelles d'utilisation. En cas d'exposition potentielle à des aérosols dans des espaces clos, mal ventilés, utiliser un respirateur à adduction d'air avec un filtre à poussière/brouillard si nécessaire.

GANTS: Pour éviter le contact avec le produit porter de gants imperméables.

YEUX: Pour éviter le contact avec les yeux porter des lunettes de protection.

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE: Beige
ODEUR: Légère odeur d'ail
POINT DE FUSION: Non applicable
POINT D'ÉBULLITION: Non applicable
DENSITÉ: Non applicable

SOLUBILITÉ: Se disperse dans l'eau
pH: 9.0-10.0
PRESSION DE VAPEUR: Non disponible
% VOLATILES/VOLUME: Non disponible

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ:	Stable	INCOMPATIBILITÉ (MATERIAUX À ÉVITER):	Inconnu
POLYMÉRISATION DANGEREUSE:	Aucun risque	DANGER DE COMBUSTION OU PRODUITS DE DÉCOMPOSITION:	Inconnu
CONDITIONS À ÉVITER:	Inconnu		

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

INFORMATION GÉNÉRALE: L'ingrédient actif d'Influence LC, l'ail, possède la désignation Generally Recognized as Safe (GRAS), attribuée par Food and Drug Administration (FDA) et il ne pose pas des sérieux risques aux humain.

DONNÉES TOXICOLOGIQUES: Données non disponibles

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

INFORMATION GÉNÉRALE: L'ingrédient actif d'Influence LC, l'ail, possède la désignation Generally Recognized as Safe (GRAS), attribuée par Food and Drug Administration (FDA) et il ne pose pas des sérieux risques à l'environnement.

DONNÉES SUR LA TOXICITÉ ÉCOLOGIQUE: Données non disponibles

13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

INFORMATION GÉNÉRALE: Jeter les contenants et les déchets en conformité avec les réglementations provinciales et les directives de l'étiquette.

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

NUMÉRO UN:	Non applicable	INSTRUCTION SPÉCIALE AU TRANSPORT:	Non applicable
CLASSIFICATION TDG:	Non réglementé		
EMPAQUETAGE:	Non applicable		

15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

RÉGLEMENTATION FÉDÉRALE: Ce pesticide relève de la *Loi sur les produits antiparasitaires* et de son Règlement, ainsi que de la *Loi sur les aliments et drogues* et de son Règlement.

16. AUTRES INFORMATIONS

INFORMATIONS SUPPLÉMENTAIRES: Les informations et recommandations contenues dans ce document sont basées sur notre connaissance du produit et sur les informations recueillies dans la littérature au moment de l'écriture. AEF Global Inc. n'offre aucune autre garantie expresse ou implicite de conformité ou toute autre garantie expresse ou implicite.

Dernière révision : 20 août 2019

Pour de plus amples informations, référez-vous à l'étiquette. Il est également possible de visiter l'adresse internet www.aefglobal.com.