

**INFLUENCE LC**  
No HOMOLOGATION: 30692

**FONGICIDE BIOLOGIQUE CONCENTRÉ LIQUIDE**  
AGENCE DE RÉGLEMENTATION DE LA LUTTE ANTIPARASITAIRE

## 1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

<b>NOM DU PRODUIT:</b>	Influence LC	<b>PRODUCTEUR:</b>	AEF GLOBAL INC.
<b>INGRÉDIENT ACTIF:</b>	Ail		925 des Calfats
<b>UTILISATION:</b>	Fongicide biologique		Lévis, Québec, Canada G6Y 9E8
<b>NUMÉRO CAS:</b>	8000-78-0	<b>NUMÉROS DE TÉLÉPHONE D'URGENCE:</b>	
<b>NOM CAS:</b>	Ail	Heures bureau:	1-866-622-3222 (sans frais)
			1-418-838-4441

## 2. COMPOSITION ET INFORMATIONS SUR LES INGRÉDIENTS

### COMPOSITION:

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

**FORMULE:** Non applicable

## 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

<b>VUE D'ENSEMBLE :</b>	Ce matériel est un fongicide biologique. Une grave exposition peut conduire à une légère irritation oculaire et de la peau.	<b>ABSORPTION PAR LA PEAU :</b>	Pas attendu
		<b>CONTACT PEAU/ŒIL :</b>	Un contact prolongé ou répété peut conduire à une légère irritation.
<b>VLE ET SOURCE :</b>	Aucune établie par l'ACGIH ou l'OSHA.	<b>DANGERS SUR LA SANTÉ (grave et chronique) :</b>	Non recensé
<b>EFFETS AÏGUS :</b>		<b>EFFET CANCÉRIGÈNE :</b>	Ce matériel n'est pas considéré comme étant cancérigène par le NTP, l'IARC ou l'OSHA.
<b>INHALATION :</b>	Pas attendu		
<b>INGESTION :</b>	Pas connu		

## 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  
**POLYMÉRISATION DANGEREUSE:** Aucun risque  
**CONDITIONS À ÉVITER:** Inconnu

**INCOMPATIBILITÉ (MATÉRIEAUX**  
**À ÉVITER):** Inconnu  
**DANGER DE COMBUSTION OU**  
**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION:** 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  
**CLASSIFICATION TDG:** Non réglementé  
**EMPAQUETAGE:** Non applicable

**INSTRUCTION SPÉCIALE  
AU TRANSPORT:** 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 : 30 mars 2018.**

Pour de plus amples informations, référez-vous à l'étiquette. Il est également possible de visiter l'adresse internet [www.aefglobal.com](http://www.aefglobal.com).