

**SECTION 1 – IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIE**
**NOM DU PRODUIT : AGTIV<sup>MC</sup> POMME DE TERRE • Liquide**

<b>Nom du fabricant</b> Premier Tech Biotechnologies 1, avenue Premier Rivière-du-Loup (Québec) G5R 6C1 CANADA	<b>Numéro de téléphone pour information ou urgence:</b> 1-866-454-5867 Ouvert du lundi au vendredi de 8:00am à 5:00pm HNE
	<b>Date de révision de la fiche:</b> 2016/01/08
	<b>Rédigée par:</b> Développement de produits, Premier Tech Biotechnologies

**SECTION 2 – INGREDIENTS (COMPOSITION/RENSEIGNEMENTS)**

<b>Ingrédients non contrôlés</b> <i>Glomus intraradices</i> (suspension de spores)	100%	CAS : N/A
L'ingrédient actif contenu dans ce produit est une culture pure de GHA297 ( <i>Glomus intraradices</i> ). Ce microorganisme naturellement présent dans le sol n'a aucun effet connu sur la santé.		

**SECTION 3 – IDENTIFICATION DES DANGERS**

<b>VOIES D'ABSORPTION:</b>	<b>Inhalation</b>	<b>Cutané</b>	<b>Oculaire</b>	<b>Ingestion</b>
	Non applicable	Blessures ouvertes	X	X

**EFFETS AIGUS**

<b>INHALATION</b>	<b>CONTACT CUTANÉ</b>	<b>CONTACT OCULAIRE</b>	<b>INGESTION</b>
Non applicable	Sans effet	Irritant	Sans effet

**EFFETS CHRONIQUES**

<b>CONTACT CUTANÉ:</b>	Sans effet
<b>INHALATION :</b>	Sans effet

**SECTION 4 – PREMIERS SOINS**

<b>INHALATION :</b>	Non applicable.
<b>CONTACT CUTANÉ:</b>	Garder les blessures ouvertes couvertes et propres. Si contact, nettoyer avec de l'eau et du savon.
<b>CONTACT OCULAIRE:</b>	Rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau.

**SECTION 5 – MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES**

<b>MESURE SPECIALE EN CAS D'INCENDIE:</b>	Aucune	<b>POINT D'ÉCLAIR:</b>	Non applicable
<b>MOYEN D'EXTINCTION:</b>	Eau	<b>LIMITE INFÉRIEURE D'INFLAMMABILITÉ (LFL) :</b>	Non applicable
<b>DANGER DE FEU OU D'EXPLOSION:</b>	Aucun	<b>LIMITE SUPÉRIEURE D'INFLAMMABILITÉ (UFL) :</b>	Non applicable

**SECTION 6 – MESURES A PRENDRE EN CAS DE DEVERSEMENT ACCIDENTEL**

Aucune
--------

**SECTION 7 – MANIPULATION ET ENTREPOSAGE**

<b>PRÉCAUTIONS LORS DE LA MANIPULATION ET DE L'ENTREPOSAGE:</b>	Éviter le gel, les températures élevées et l'exposition directe aux rayons du soleil. Garder entre 4 et 8°C (39-46°F).
<b>AUTRES PRECAUTIONS:</b>	Aucune

**SECTION 8 – CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE**

<b>PROTECTION RESPIRATOIRE:</b>	Non nécessaire
<b>VENTILATION:</b>	Il est recommandé de ventiler les lieux
<b>GANTS PROTECTEURS:</b>	Habituellement non nécessaires mais suggérés lorsqu'il y a des blessures ouvertes qui ne sont pas bien protégées
<b>PROTECTION OCULAIRE:</b>	Non nécessaire mais recommandée
<b>VÊTEMENTS OU ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION:</b>	Vêtements de travail habituels

**SECTION 9 – CARACTERISTIQUES PHYSIQUES ET PROPRIETES CHIMIQUES**

<b>ÉTAT PHYSIQUE :</b>	Liquide	<b>PRESSION DE VAPEUR (MM HG) :</b>	Non applicable
<b>APPARENCE :</b>	Suspension brunâtre	<b>POINT D'ÉBULLITION:</b>	Non applicable
<b>ODEUR :</b>	Sans odeur	<b>DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1) :</b>	Non applicable
<b>DENSITÉ RELATIVE (H2O = 1) :</b>	Non applicable	<b>POINT DE FUSION :</b>	Non applicable
<b>SOLUBILITÉ DANS L'EAU:</b>	Non applicable	<b>TAUX D'ÉVAPORATION (BUTYL ACETATE= 1) :</b>	Non applicable

**SECTION 10 – STABILITE ET REACTIVITE**

STABILITÉ :	Le produit est stable
CONDITIONS À ÉVITER:	Aucune connue
INCOMPATIBILITÉ (S) :	Non réactif
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :	Aucun connu
POLYMERISATION DANGEREUSE:	Ne se produira pas

**SECTION 11 –DONNEES TOXICOLOGIQUES**

EFFETS CANCÉRIGÈRES:	Aucune donnée disponible
EFFETS MUTAGÈNES	Aucune donnée disponible
EFFETS TÉRATOGENES:	Aucune donnée disponible

**SECTION 12 – DONNEES ECOLOGIQUES**

Généralement considéré comme un produit inerte chimiquement dans l'environnement.

**SECTION 13 – CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

Les résidus de ce produit ne sont pas considérés dangereux. Disposer de tous les résidus conformément aux lois fédérales, provinciales et locales.

**SECTION 14 – INFORMATION RELATIVE AU TRANSPORT**

TDG CLASSIFICATION:	Non réglementé
---------------------	----------------

**SECTION 15 –INFORMATION REGLEMENTAIRE**

L'information mentionnée dans cette fiche est exacte et fiable au meilleur de notre connaissance à cette date. Cependant, cette information ne devrait pas être interprétée comme étant la garantie de son exactitude et de sa fiabilité, ou comme étant complète. Aucune garantie de toute sorte n'est donnée ou impliquée et Premier Tech Biotechnologies ne sera pas responsable des dommages, pertes, blessures, ou dommages conséquents qui pourraient résulter de l'utilisation ou de la dépendance de l'information mentionnée ci-haut. Les utilisateurs devraient toujours mener leurs propres recherches quant à la pertinence des renseignements pour une utilisation spécifique

**SECTION 16 – AUTRES INFORMATIONS**

<b>SIGNIFICATIONS DES ABRÉVIATIONS :</b>	
CAS	Chemical Abstracts Service (Registration number)
TDG	Transportation of Dangerous Goods
HNE	Heure Normale de l'Est