



FICHE SIGNALÉTIQUES (FS)

I. Identification du produit

Nom chimique : Biostimulant

Nom commercial : Fertessential®

Nom du fabricant : 8874034 CANADA INC, (Fertisym)

Adresse : 7975 Place Spalding, Montréal, H1K3W6

Date de création : 15/01/2014

Téléphone d'urgence : 514-622-8714

Domaines d'utilisations : Pour l'agriculture (gazon ornemental, pépinière, paysagement, grandes cultures, maraicher ...)

Synonymes : Biostimulant d'algues

Date de préparation de la FS 23/juillet/2018

Homologation de l'ACIA # 2018161D

II. Ingrédients dangereux/Identification

Composants dangereux : Aucun Connu

III. **Risques de toxicité :** Aucun connu

IV. Données sur les risques pour la santé

Non dangereux, généralement reconnu comme sûr

Effets aigus :

Légèrement irritant pour la peau

Légèrement irritant si inhaler

Peut causer une gêne en cas d'ingestion.

V. Premiers secours

- En cas de contact avec les yeux : rincer immédiatement avec beaucoup d'eau.
- Par contact avec la peau : Rincer avec du savon et de grandes quantités d'eau.
- En cas d'ingestion : Appeler un médecin ou un centre antipoison. Buvez beaucoup d'eau et faites vomir en touchant le fond de la gorge avec le doigt. Ne pas faire vomir ou donner quelque chose par la bouche à une personne inconsciente.
- Précautions particulières : Aucune

VI. Procédures de déversement ou de fuite

En cas de déversement ou de fuite, rincer et éponger avec de l'eau. Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.

VII. Élimination des déchets :

Sur place ou dans une installation d'élimination des déchets approuvée. Ne pas contaminer les aliments ou les aliments lors du stockage ou de l'élimination. Respectez toutes les lois fédérales, provinciales et locales.

VIII. Données physiques

Apparence et odeur :	Brun foncé. Odeur forte. L'eau comme solvant.
Moyens d'extinction :	Ininflammable.
Procédures spéciales de lutte contre l'incendie :	Ininflammable
Feu inhabituel et risque d'explosion :	Aucun
Incompatibilités :	Aucune connue
Densité de vapeur :	N.D.
Point d'ébullition :	100°C
Point de congélation :	0°C
Densité :	1.01 g/cm ³
Ph :	5,75 ± 0.25

IX. Produits de combustion ou de décomposition dangereux :

Aucun connu

X. Stockage et transport

Stabilité au stockage : Stable à température et luminosité normales.

Précautions particulières de conservation : Très stable dans des conditions normales de stockage lorsqu'il est conservé dans un récipient d'origine fermé dans un endroit frais. Garder de la congélation.

Précautions particulières de transport / manipulation : Une protection respiratoire n'est pas requise. Avoir un échappement local bien ventilé. Des gants de protection sont recommandés mais pas obligatoires. Des lunettes sont recommandées pour la protection des yeux. Porter des manches longues.

Utilisez votre bon sens dans les pratiques de travail.

Les informations ci-dessus sont considérées comme correctes mais ne prétendent pas être exhaustives et ne doivent être utilisées que comme guide. Fertisym, ne peut pas être tenu pour responsable des dommages résultant de la mauvaise manipulation ou du contact avec le produit ci-dessus. Voir le bas de l'étiquette et le verso de la facture ou du bordereau d'expédition pour les termes et conditions de vente supplémentaires.