

# Agriflora PRO™



## Pomme de terre, soya, maïs et autres céréales

### ➤ Rhizobactéries

- *Bacillus subtilis* 2 x 10<sup>9</sup> UFC / g
- *Bacillus amyloliquefaciens* 2 x 10<sup>9</sup> UFC / g
- ✓ Améliore le rendement
- ✓ Favorise la croissance
- ✓ Augmente l'absorption des nutriments

Numéro d'enregistrement 2017129S, Loi sur les engrais



Agriflora PRO est un supplément microbien conçu pour améliorer la croissance et le rendement des plantes. Le produit est recommandé pour la production de la pomme de terre, du soya, du maïs, et autres cultures céréalières.

Agriflora PRO est composé de rhizobactéries du genre *Bacillus* de type PGPR (Plant Growth Promoting Rhizobacteria) et qui interagissent avec les plantes, ayant pour résultat :

- Colonisation de la rhizosphère des plantes.
- Production de phytohormones de types auxines et gibbérellines activant directement la croissance des plantes.
- Augmentation de la bio-disponibilité de certains éléments essentiels : les bactéries d'Agriflora PRO augmentent la solubilisation des phosphates et permettent aussi une meilleure absorption de N, K, Fe, Ca et Mg.
- Facilitation du développement des plantes en présence de stress abiotique tel qu'une salinité élevée ou un sol pauvre.

### AVIS À L'UTILISATEUR :

Ce produit doit être employé strictement selon le mode d'emploi et les recommandations d'usage. L'utilisateur assume les risques de blessures aux personnes et de dommages aux biens que l'utilisation du produit pourrait entraîner. Ne pas appliquer ce produit de façon à ce qu'il entre en contact avec les travailleurs ou autres personnes, directement ou par la dérive. Seuls les travailleurs protégés, incluant masque et lunettes, doivent demeurer dans le secteur à traiter au moment de l'application.

### INSTRUCTIONS

BIEN AGITER le produit concentré avant usage.

Utiliser le produit immédiatement après dilution. Ne pas conserver pour un usage ultérieur.

Maintenir à 2 - 25°C.

Ne pas mélanger avec des antibiotiques, peroxydes, ammonium quaternaires, hypochlorites ou autres produits antibactériens.

Compatible avec engrais en mélange. Ne pas mélanger et ne pas appliquer le même jour avec d'autres produits sans avis d'Abnatura.

Tester l'effet sur un petit nombre d'échantillons avant usage. Les résultats peuvent varier d'un site à l'autre.

## APPLICATION RACINAIRE ET AU SOL

### SEMIS ET PLANTATION EN SILLON

Appliquer dans le sillon lors de la plantation ou du semis. Compatible avec les engrais de plantation en mélange.

POMME DE TERRE	
1 - 2 L	1 Ha
400 - 800 ml	1 acre

SOYA ou MAÏS	
100 - 200 ml	1 Ha
40 - 80 ml	1 acre

Contactez le manufacturier ou le distributeur pour les autres cultures céréalières.

### TRAITEMENT DE SEMENCE

Appliquer à un taux de 100 ml / 100kg de graines soya ou maïs (contacter la compagnie pour autres cultures). Appliquer aux semences par pulvérisation ou avec un système d'inoculation de graine. Compatible avec les inoculants microbiens.

### MÉLANGE AVEC ENGRAIS

Agriflora PRO est compatible en mélange avec les engrais liquides (incluant concentrés) ou en application (imprégnation) sur les engrais granulaires. Mélanger ou appliquer Agriflora PRO à l'engrais en utilisant la concentration nécessaire pour obtenir un dosage final lorsque l'engrais est appliqué aux plantes.

## PREMIERS SOINS

**INGESTION** : appeler un centre antipoison ou un médecin immédiatement pour obtenir des conseils sur le traitement. Faire boire une gorgée d'eau à la personne si elle est en mesure d'avaler. Ne pas faire vomir à moins qu'un médecin ou un centre antipoison le recommande. Ne rien administrer par la bouche à une personne inconsciente. **INHALATION** : déplacer la personne à l'air frais. Si elle ne respire pas, appeler 911 ou le numéro local d'urgence, ou une ambulance, puis donner la respiration artificielle, préférablement le bouche à bouche. **CONTACT AVEC LA PEAU** : retirer les vêtements contaminés immédiatement et rincer la peau pendant 15-20 minutes. Appeler un centre antipoison ou un médecin pour obtenir des conseils sur le traitement. **CONTACT AVEC LES YEUX** : garder les yeux ouverts et rincer délicatement avec de l'eau. Retirer les lentilles cornéennes, s'il y a lieu, après 5 minutes, puis continuer le rinçage pendant 15-20 minutes. **GÉNÉRALITÉS** : déplacer la victime dans un endroit sécuritaire et non contaminé. Appeler un médecin ou un centre antipoison immédiatement si l'irritation est grave ou persistante. Emporter le contenant, l'étiquette ou prendre note du nom du produit lorsqu'on cherche à obtenir une attention médicale.

**RENSEIGNEMENTS TOXICOLOGIQUES** : traiter les symptômes. Il n'est pas nécessaire de faire vomir. Surveiller le patient jusqu'à ce que la matière avalée ne soit plus dans son système.

## PRÉCAUTIONS

**TENIR HORS DE LA PORTÉE DES ENFANTS.** Peut entraîner une sensibilisation. Éviter tout contact avec les yeux, la peau ou les vêtements. Éviter d'inhaler / respirer la pulvérisation. Porter une chemise à manches longues, pantalons longs, des chaussures et des chaussettes, des gants imperméables et un respirateur NIOSH avec un filtre N-95, R-95, P-95 ou HE pour produits biologiques lors de la manipulation et durant tout le nettoyage et les activités de réparation. Bien se laver avec du savon et de l'eau après avoir manipulé. Enlever les vêtements contaminés et les laver avant de les réutiliser.

**Manufacturé au Canada par:**  
**Abnatura Inc., 926 rue Notre-Dame Centre**  
**Trois-Rivières, QC, Canada, G9A 4W8**  
**info@abnatura.com**