

NET WEIGHT • POIDS NET

18.2 kg (40 lb)

PTAGTIV.COM

3"

SEAL SEAL

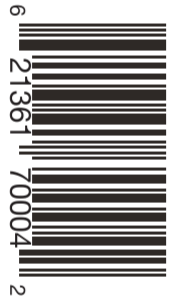


SOYBEAN



SOYBEAN  
Granular

SOYA  
Granulaire



GRANULAR

GRANULAR MYCORRHIZAL  
INOCULANT WITH RHIZOBIUM

INOCULANT MYCORRHIZIEN  
GRANULAIRE AVEC RHIZOBIUM

PREMIER TECH AGRICULTURE – 1, avenue Premier, Rivière-du-Loup (Québec) G5R 6C1 CANADA



32 3/8"

2 3/4"

SEAL AREA SEAL AREA SEAL AREA SEAL AREA

19 1/2"

3"

SEAL SEAL

GRANULAR



SOYBEAN SOYA

SOYA

GRANULAR MYCORRHIZAL INOCULANT WITH RHIZOBIUM INOCULANT MYCORHIZIEN GRANULAIRE AVEC RHIZOBIUM

AGTIV® SOYBEAN • Granular is a dual inoculant in granular form used for precise in-furrow application. Developed with PTB297 and PTB162 technologies, the product contains the endomycorrhizal fungi Glomus intraradices and the bacteria Bradyrhizobium japonicum.

Glomus intraradices

A natural beneficial microorganism that colonizes roots from many plants families. It enhances water and nutrient uptake as well as stress resistance (drought, compaction), which contribute to a better growth thus increasing crop yield and crop quality.

Bradyrhizobium japonicum

A natural beneficial bacteria that colonizes soybean roots. It fixes nitrogen and makes it available to the plant.

AGTIV® SOYA • Granulaire est un double inoculant spécialement conçu pour l'application dans le sillon. Formulé à partir des technologies PTB297 et PTB162, le produit contient le champignon endomycorhizien Glomus intraradices et la bactérie Bradyrhizobium japonicum.

Glomus intraradices

Un microorganisme bénéfique naturel qui colonise les racines de nombreuses familles de plantes. Ce microorganisme augmente l'absorption de l'eau et des éléments nutritifs ainsi que la résistance aux stress (sécheresse, compaction), contribuant ainsi à une meilleure croissance et augmentant par le fait même le rendement des cultures et la qualité des récoltes.

Bradyrhizobium japonicum

Une bactérie bénéfique naturelle qui colonise les racines de soya. Elle fixe l'azote et le rend disponible à la plante.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Glomus intraradices: 178 viable spores per gram Bradyrhizobium japonicum: 1.1 x 10^9 viable cells per gram

Registration Number 2015150A Fertilizers Act

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Glomus intraradices : 178 spores viables par gramme Bradyrhizobium japonicum : 1,1 x 10^9 cellules viables par gramme

Numéro d'enregistrement 2015150A Loi sur les engrais

DIRECTIONS FOR USE

AGTIV® SOYBEAN • Granular should be placed in the seed row. Apply at a rate of 4.5 kg/ha (4 lb/acre). One 18.2 kg (40 lb) bag covers 4 ha (10 acres). Bulk density: 650 g/L (41 lb/ft³).

MODE D'EMPLOI

Appliquer l'inoculant dans le sillon. Le taux d'application est de 4,5 kg/ha (4 lb/acre). Un sac de 18,2 kg (40 lb) couvre 4 ha (10 acres). Densité : 650 g/L (41 lb/pi³).

RECOMMENDATIONS

- We recommend calibrating the seeder before applying AGTIV® SOYBEAN • Granular. Do not mix AGTIV® SOYBEAN • Granular with granular pesticides or fertilizers. Flowability may be affected by conditions of high humidity. To avoid flow problems, do not fill tank or seed cart completely. Regularly check and clean metering system to ensure proper flow. Do not fill boxes or tanks until ready to plant. Remove any unused granules from the tank or the seed cart at the end of the day.

RECOMMANDATIONS

- Nous recommandons de calibrer le semoir avant d'appliquer AGTIV® SOYA • Granulaire. Ne pas mélanger AGTIV® SOYA • Granulaire avec des engrais ou des pesticides granulaires. La fluidité du produit peut être affectée par des conditions environnementales très humides. Pour éviter les problèmes d'écoulement, ne pas remplir complètement la boîte ou le réservoir. Vérifier régulièrement la calibration. Ne remplir la boîte qu'au moment du semis. Vider la boîte ou le réservoir à la fin de la journée.

Pesticide use: refer to the complete list of compatible pesticides on the website PTAGTIV.COM.

Usage de pesticides : se référer à la liste de pesticides compatibles sur notre site web PTAGTIV.COM.

STORAGE AND HANDLING

- Store in a cool, dry place, out of direct sunlight. Do not freeze or expose to temperatures above 20°C (68°F). Avoid severe temperature variations. Open package only when ready to use. Respect the best before date on the label. Product may cause irritation in people with allergies to microorganisms, or immunocompromised individuals. Handle in a well-ventilated area. Avoid generating dust during manipulation or wear an approved respirator. Wear safety goggles and protective gloves. Avoid inhalation and direct contact with the eyes and open wounds. If inhaled, provide fresh air. If skin contact, wash with soap and water. If eye contact, rinse the eyes immediately and thoroughly with water.

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

- Entreposer dans un endroit frais et sec, à l'abri du soleil direct. Ne pas exposer au gel ou à des températures supérieures à 20 °C (68 °F). Éviter les variations brusques de température. N'ouvrir l'emballage qu'au moment de l'utilisation. Utiliser avant la date de péremption indiquée sur l'emballage. Peut irriter les personnes allergiques aux microorganismes ou les personnes immunodéficientes. Manipuler ce produit dans un endroit bien ventilé. Éviter de soulever les poussières lors de la manipulation ou porter un appareil respiratoire approprié. Porter des lunettes de sécurité et des gants. Éviter l'exposition par inhalation, par contact avec les yeux ou avec une plaie ouverte. Si inhalé, amener la victime à l'air frais. Si contact avec la peau, nettoyer avec de l'eau et du savon. Si contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment les yeux avec de l'eau.

This product must be used according to the manufacturer's restrictions and recommendations. Premier Tech Ltd. and its affiliated and/or licensed companies do not allow the reformulation and/or the reconditioning of this product to generate any commercial product.

Ce produit doit être utilisé selon les restrictions et recommandations du fabricant. Premier Tech Ltée et ses compagnies affiliées et/ou licenciées n'autorisent pas la reformulation et/ou le reconditionnement de ce produit afin de générer quelque produit à destination commerciale.

Lot number/numéro de lot: Best before/meilleur avant :



Premier Tech Agriculture 1, avenue Premier, Campus Premier Tech, Rivière-du-Loup (Québec) G5R 6C1 CANADA 1 866 454-5867

PTAGTIV.COM



INGRÉDIENTS ACTIFS FAITS AU CANADA ACTIVE INGREDIENTS MADE IN CANADA

©Premier Tech Ltd. used under license by Premier Horticulture Ltd. AGTIV® is a registered trademark of Premier Tech Ltd. used under license by Premier Horticulture Ltd. ©Premier Tech Ltée utilisé sous licence par Premier Horticulture Ltée. AGTIV® est une marque de commerce enregistrée de Premier Tech Ltée utilisée sous licence par Premier Horticulture Ltée.

805151E-v3-ETB02020V

SOYBEAN

GRANULAIRE

32 1/8"

2 1/2"

SEAL AREA SEAL AREA SEAL AREA SEAL AREA

