

IGNITE
AGTIV
PREMIER
TECH

AGTIV IGNITE L

S INOCULANT MICROBIEN LIQUIDE

AGTIV IGNITE® L est un inoculant microbien conçu pour une application sur des semences. AGTIV IGNITE® améliore la croissance des plants en atténuant les stress abiotiques. Il stimule le développement des plants avec un établissement hâtif, augmente la teneur en chlorophylle et bonifie le rendement.

Formulé à partir de la technologie PTB299, le produit contient le champignon bénéfique naturel *Serendipita indica* (anciennement connu sous le nom *Piriformospora indica*).

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Serendipita indica: 2 x 10⁸ spores viables par gramme
Numéro d'enregistrement 20218335 Loi sur les engrais

MODE D'EMPLOI

1. S'assurer que l'appareil de traitement de semences soit propre et bien calibré et que le réservoir de l'applicateur soit propre.
2. Retirer tous les filtres du système de traitement qui sont inférieurs à 1 mm (18 mesh) pour éviter le colmatage.
3. Bien agiter le sac de 11 litres et l'ajouter entièrement au réservoir de l'applicateur.
4. **Pour le canola et autres Brassicacées**, un sac de 11 litres de ce produit peut traiter jusqu'à 454 kg (1 000 lb) de semences ou 81 ha (200 acres).
Pour le maïs, un sac de 11 litres de ce produit peut traiter jusqu'à 3 000 kg (6 614 lb) de semences ou 121 ha (300 acres). Il est recommandé de diluer dans de l'eau non chlorée en respectant un volume total maximal de liquide à appliquer de 12 ml/kg de semences.
5. Pulvériser sur les semences et s'assurer d'une couverture complète.

RECOMMANDATIONS

- Bien agiter le contenu avant l'utilisation.
- Maintenir la suspension sous agitation pendant toute la durée de l'application.
- Ne pas laisser la suspension dans le réservoir plus de 4 heures.
- Ne mélanger qu'avec des produits compatibles.
- Usage de pesticides et viabilité sur semences : se référer à la liste de pesticides compatibles et aux tables de viabilité sur le site web PTAGTIV.COM. Dans certains cas, le mélange en cuve avec des pesticides peut entraîner une réduction de l'efficacité des pesticides ou des dommages accrus aux cultures hôtes. L'utilisateur devrait contacter le titulaire du pesticide avant d'appliquer tout mélange en cuve.

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION DU PRODUIT

- Le port de gants et de lunettes de sécurité durant l'application est recommandé.
- En cas de contact oculaire ou avec la peau, rincer immédiatement avec de l'eau.

ENTREPOSAGE DES SEMENCES INOCULÉES

Les semences doivent être conservées à l'abri du soleil direct.

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

LOT:
EXP:

714114



PTAGTIV.COM
1 866 454-5867



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

© Premier Tech Ltée utilisé sous licence et fabriqué par Premier Horticulture Ltée. AGTIV® et AGTIV IGNITE® sont des marques de commerce enregistrées de Premier Tech Ltée utilisées sous licence par Premier Horticulture Ltée.



Produit du Canada

S

PREMIER
TECH
AGTIV
IGNITE

L

NET WEIGHT – POID NET / NET VOLUME – VOLUME NET
11 kg (11 L)

AGTIV IGNITE L

S LIQUID MICROBIAL INOCULANT

AGTIV IGNITE® L is a microbial inoculant designed for on-seed application. AGTIV IGNITE® improves plant growth by mitigating abiotic stresses. It ignites plant development with early establishment, increases chlorophyll content, and enhances yield.

Developed with PTB299 technology, the product contains the natural beneficial fungus *Serendipita indica* (formerly known as *Piriformospora indica*).

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Serendipita indica: 2 x 10⁸ viable spores per gram
Registration Number 20218335 Fertilizers Act

DIRECTIONS FOR USE

1. Ensure the seed treating equipment has been properly cleaned and calibrated and that applicator's tank is clean.
2. Remove any filters on the treating system that are smaller than 1 mm (18 mesh) to prevent clogging.
3. Shake the 11 liters (bag-in-box) well and add it completely to the applicator's tank.
4. **For canola and other Brassicaceae**, one bladder of 11 liters of this product can treat up to 454 kg (1 000 lb) of seeds or 81 ha (200 acres).
For corn, one bladder of 11 liters of this product can treat up to 3 000 kg (6 614 lb) of seeds or 121 ha (300 acres). It is recommended to dilute in non-chlorinated water, respecting a maximum total volume of liquid to be applied of 12 ml/kg of seeds.
5. Spray on seeds and ensure full coverage.

RECOMMENDATIONS

- Shake well before use.
- Maintain the slurry under agitation during the application.
- Do not leave product in the tank for more than 4 hours.
- Mix only with compatible products.
- Pesticide use and on-seed viability: refer to the list of compatible pesticides and viability tables on the website PTAGTIV.COM. In some cases, tank mixing with pesticides can result in reduced pesticide efficacy or increased host crop injury. The user should contact the registrant of the pesticide for information before applying any tank mix.

PRODUCT STORAGE AND HANDLING

- Uses gloves and safety glasses during application are recommended.
- If eye or skin contact occurs, rinse immediately with water.

INOCULATED SEEDS STORAGE

Seeds must be kept away from direct sunlight.

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.

LOT:
EXP:

714114



PTAGTIV.COM
1 866 454-5867



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

© Premier Tech Ltd. used under license and manufactured by Premier Horticulture Ltd. AGTIV® and AGTIV IGNITE® are registered trademarks of Premier Tech Ltd. used under license by Premier Horticulture Ltd.



Product of Canada

STORE IN A DRY COOL PLACE.
DO NOT FREEZE OR EXPOSE TO INTENSE HEAT.
ENTREPOSER DANS UN ENDROIT FRAIS ET SEC.
NE PAS EXPOSER AU GEL OU À UNE CHALEUR INTENSE.



2 to/À 20°C
36 to/À 68°F



S

PREMIER
TECH
AGTIV
IGNITE

L

NET WEIGHT – POID NET / NET VOLUME – VOLUME NET
11 kg (11 L)

M71411430 RD2025111