



AGTIV[®]

FUELTM_{MC}

L

PEA & LENTIL POIS & LENTILLES

NET WEIGHT – POID NET / NET VOLUME – VOLUME NET

8 kg (8 L)

R LIQUID RHIZOBIUM INOCULANT

AGTIV[®] FUEL[™] L PEA & LENTIL is a liquid inoculant designed to be used with seed treating systems or for precise in-furrow application. AGTIV[®] FUEL[™] brings the power of nitrogen to the plant for faster and stronger growth. AGTIV[®] FUEL[™] gives the plant the push it needs to achieve its potential.

Developed with PTB160 technology, the product contains the natural beneficial bacteria *Rhizobium leguminosarum* biovar *viciae* that colonizes pea, lentil and faba bean roots.

GUARANTEED MINIMUM ANALYSIS

Rhizobium leguminosarum biovar *viciae*: 6 x 10⁹ viable cells per gram

Registration Number 2020002S Fertilizers Act

DIRECTIONS FOR USE

On-seed: A bladder of 8 liters can treat up to 6530 kg (14366 lb) of pea, lentil or faba bean seeds. Apply to seeds at a rate of 33 ml/27 kg of seeds.

In-furrow: A bladder of 8 liters covers 32 ha (80 acres). Apply inoculant in the furrow, directly on the seed, at a rate of 250 ml/ha (100 ml/acre). Dilute the inoculant in the required volume of clean, non-chlorinated water. Refer to the chart.

Volume of water to add in the liquid tank according to the flow rate needed (per bladder of AGTIV [®] FUEL [™] L PEA & LENTIL).			
Flow rate (L/ha)	Water (L)	Flow rate (gal/acre)	Water (gal)
19	600	2	160
38	1 200	4	320
57	1800	6	480
76	2400	8	640
95	3000	10	800
114	3600	12	960
133	4200	14	1 120
152	4800	16	1 280
171	5400	18	1 440
190	6000	20	1 600

Mix only with compatible products. Refer to the complete list of compatible pesticides or liquid fertilizers on the website PTAGTIV.COM.

RECOMMENDATIONS

- Open package only when ready to use.
- Shake well before use and maintain a constant and effective agitation in the tank during application.
- Calibrate the application system to deliver the correct amount of inoculant.
- Ensure the tank and the liquid application system are clean and free of chemical residues.
- Ensure the temperature of the diluted tank mix doesn't exceed 22°C (72°F).
- Apply within 6 hours following mix into the tank.
- Respect the best before date on the label.
- Polymer use and on-seed viability: refer to the list of compatible polymers and viability tables on the website PTAGTIV.COM.

STORAGE AND HANDLING

- Store the product in cool place below 20°C (68°F).
- Do not freeze or expose to intense heat.
- Wearing safety goggles and gloves is recommended.
- Avoid direct contact with eyes and skin.
- If skin or eye contact occurs, rinse immediately with water.

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.

INOCULANT DE RHIZOBIUM LIQUIDE

AGTIV[®] FUEL[™] L POIS & LENTILLES est un inoculant liquide spécialement conçu pour être utilisé à l'aide d'appareils de traitement de semences ou pour l'application dans le sillon. AGTIV[®] FUEL[™] apporte la puissance de l'azote au plant pour une croissance plus rapide et plus vigoureuse. AGTIV[®] FUEL[™] aide le plant à atteindre son potentiel.

Formulé à partir de la technologie PTB160, le produit contient la bactérie bénéfique naturelle *Rhizobium leguminosarum* biovar *viciae* qui colonise les racines des pois, des lentilles et des fèves.

ANALYSE MINIMALE GARANTIE

Rhizobium leguminosarum biovar *viciae*: 6 x 10⁹ cellules viables par gramme

Numéro d'enregistrement 2020002S Loi sur les engrais

MODE D'EMPLOI

Sur semences: Un sac de 8 litres peut traiter jusqu'à 6530 kg (14366 lb) de semences de pois, de lentilles ou de fèves. Appliquer aux semences à un taux de 33 ml/27 kg de semences.

Dans le sillon: Un sac de 8 litres couvre 32 ha (80 acres). Appliquer l'inoculant dans le sillon, directement sur la semence, à un taux d'application de 250 ml/ha (100 ml/acre). L'inoculant doit être préalablement dilué dans de l'eau propre et non chlorée. Se référer à la charte.

Quantité d'eau à ajouter dans le réservoir à liquides selon le débit visé (par sac de AGTIV [®] FUEL [™] L POIS & LENTILLES).			
Débit (L/ha)	Eau (L)	Débit (gal/acre)	Eau (gal)
19	600	2	160
38	1 200	4	320
57	1800	6	480
76	2400	8	640
95	3000	10	800
114	3600	12	960
133	4200	14	1 120
152	4800	16	1 280
171	5400	18	1 440
190	6000	20	1 600

Ne mélanger qu'avec des produits compatibles. Se référer à la liste de pesticides et d'engrais liquides compatibles sur le site web PTAGTIV.COM.

RECOMMANDATIONS

- Ouvrir l'emballage seulement lorsque prêt à utiliser.
- Bien agiter le contenu avant utilisation et maintenir une agitation constante et efficace tout au long de l'application.
- Calibrer le système d'application afin d'appliquer la bonne dose d'inoculant.
- S'assurer que le réservoir et le système d'application liquide sont propres et exempts de tout produit chimique.
- S'assurer que la température du mélange dans le réservoir ne dépasse pas 22°C (72°F).
- Appliquer le produit dans les 6 heures suivant le mélange dans le réservoir.
- Utiliser avant la date de péremption indiquée sur l'emballage.
- Utilisation des polymères et viabilité sur semences : se référer à la liste de polymères compatibles et aux tables de viabilité sur le site web PTAGTIV.COM.

ENTREPOSAGE ET MANUTENTION

- Entreposer le produit dans un endroit frais, à une température inférieure à 20°C (68°F).
- Ne pas exposer au gel ou à une chaleur intense.
- Le port de lunettes de sécurité et de gants est recommandé.
- Éviter le contact direct avec les yeux et la peau.
- En cas de contact cutané ou oculaire, rincer immédiatement avec de l'eau.

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.



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[®] is a registered trademark, AGTIV[®] FUEL[™] is a trademark of Premier Tech Ltd. used under license by Premier Horticulture Ltd.
© Premier Tech Ltée utilisé sous licence et fabriqué par Premier Horticulture Ltée. AGTIV[®] est une marque de commerce enregistrée, AGTIV[®] FUEL[™] est une marque de commerce de Premier Tech Ltée utilisées sous licence par Premier Horticulture Ltée.

710204



6 21361 70039 4