



INOCULANT LIQUIDE POUR LES SEMENCES DE SOYA

LALFIX® LIQUIDE Soya contient des cellules de *Bradyrhizobium elkanii* sélectionnées pour améliorer les performances et la compétitivité dans la production de soya. Cette espèce de bactéries est reconnue pour stimuler la nodulation des racines de soya et fixer l'azote atmosphérique en établissant une relation symbiotique avec la plante.

AVANTAGES

- **LALFIX LIQUIDE Soya** est un inoculant de qualité supérieure contenant 1×10^{10} cellules viables de *Bradyrhizobium elkanii* par mL. *Bradyrhizobium elkanii* est une nouvelle espèce sur le marché, qui procure une nodulation précoce et rapide, et une performance équilibrée dans divers milieux.
- **LALFIX LIQUIDE Soya** a été conçu pour les producteurs de soya qui s'intéressent aux avantages d'une fixation solide de l'azote, ce qui entraîne une meilleure nodulation, une vigueur précoce et des rendements de soya plus élevés.
- En application sur les semences, **LALFIX LIQUIDE Soya** libère une grande quantité de bactéries *Bradyrhizobium elkanii* directement à la zone racinaire. La dose d'application sur les semences est de 44,5 mL par 45,4 kg de semences.
- Si **LALFIX LIQUIDE Soya** est appliqué seul, il est possible d'ajouter de 30 à 44,5 mL d'eau claire par 45,4 kg de semences pour augmenter le volume d'application liquide afin d'accroître la couverture des semences.
- Dans les champs sans antécédents récents de production de soya (moins de trois ans), il est recommandé d'augmenter la dose d'application de **LALFIX LIQUIDE Soya** ou d'ajouter une application de **LALFIX TOURBE Soya**. Consulter votre fournisseur d'intrants agricoles pour obtenir des recommandations spécifiques à votre exploitation.

CARACTÉRISTIQUES

Ingrédient actif

1×10^{10} *Bradyrhizobium elkanii* par mL

Format de l'emballage

- Volume de 4,4 L (149 oz liq.) par boîte
- 4 boîtes de 50 unités (45 boîtes par palette)

Toujours lire et suivre le mode d'emploi sur l'étiquette.

DOSE D'APPLICATION SUR LES SEMENCES

44,5 mL par 45,4 kg de semences
(1,5 oz liq. pour 100 lb de semences)

COMPATIBILITÉ

Consultez le site Web pour obtenir une liste complète des pesticides compatibles ou communiquez avec votre représentant Lallemand Plant Care pour en savoir plus.

A propos de Lallemand Plant Care

Depuis le début du 20ème siècle, LALLEMAND est un expert dans la fabrication de levures et de bactéries. L'entreprise familiale est aujourd'hui un leader mondial dans le développement, la production et la commercialisation de micro-organismes pour diverses industries agroalimentaires. Grâce à ses connaissances scientifiques et son savoir-faire, LALLEMAND PLANT CARE (LPC) travaille en étroite collaboration avec ses clients pour leur fournir la bonne technologie, dans la bonne formulation, pour la bonne application. LPC s'engage à résoudre les problèmes des producteurs, à améliorer de manière significative le rendement et la vitalité des cultures.