

XiteBio® SoyRhizo®

Inoculant Liquide Pour Le Soja Favorise Le Rendement Et La Nodulation Du Soja

ANALYSE MINIMALE GARANTIE :

Bradyrhizobium japonicum..... 2×10⁹ CFU/g

- ◇ AGITER BIEN AVANT L'USAGE
- ◇ OUVRIER SEULEMENT QUANT PRÊT A L'UTILISER
- ◇ UTILISER AVANT LA DATE D'EXPIRATION
- ◇ CONSERVER DANS UN ENDROIT FRAIS ENTRE 4°C (39°F) et 25°C (77°F),
LOIN DE LA LUMIÈRE DIRECTE DU SOLEIL ET DU VENT
- ◇ NE PAS LAISSER GELER

TAUX D'APPLICATION:

- | | |
|-------------------------------|---|
| - Sur graine | - Dans le sillon uniquement |
| 49 ml/27 kg | 175 mL/ac or 432 mL/ha |
| (1.68 fl oz/bu; 1 bu = 60 lb) | (a 30 pouces ou 76 cm écartement des rangs) |

UNE UNITÉ TRAITE:

- | | |
|-------------------|--|
| - Sur graine | - Dans le sillon |
| 1135 kg (2500 lb) | 12 acres a 30 pouces espace par rangée |
| 42 bu (50 Unités) | 4.9 ha a 76 cm espace par rangée |

POIDS NET: 2.1 kg (4.6 lbs)

CONTENU NET: 2.1 litres (71.0 US fl oz)

Lot # : _____

Utiliser avant le : _____

CECI N'EST PAS UN PRODUIT ALIMENTAIRE VÉGÉTAL

NUMÉRO D'ENREGISTREMENT : 2013069S *LOI SUR LES ENGRAIS*

MODE D'EMPLOI SUR GRAINE :

Bien agiter avant d'utiliser. Le dépôt de bactéries est normal. Agiter le produit pour obtenir une suspension uniforme. Assurez-vous que le traicteur de semences a été correctement calibré et rincé des contaminants. Protégez la vessie SoyRhizo®, les réservoirs de l'applicateur et les semences inoculées de la lumière du soleil, des vents desséchants et des températures inférieures à 4 °C (39 °F) ou supérieures à 25 °C (77 °F). Appliquer SoyRhizo® à raison de 49 ml (1,68 fl oz) par 27 kg (60 lb) de semences. Assurez-vous que les semences sont traitées uniformément. Pour de meilleurs résultats, plantez les graines inoculées dès que possible, mais les graines inoculées doivent être plantées dans les 120 jours. Dans les champs sans antécédent de production de soja (>3 ans), l'application de SoyRhizo dans le sillon est suggérée. Contactez le représentant XiteBio pour plus d'informations (204-257-0775) sur l'application SoyRhizo spécifique à votre ferme.

CAUTIONS: Une application excessive peut initialement causer des graines collantes. Les graines séchées ne sont plus collantes, mais les graines peuvent être agglomérées ou pontées. Cassez les touffes de graines avant de planter. Réduisez le taux de SoyRhizo® pour vous débarrasser du problème. Certains produits chimiques appliqués aux semences, notamment les fongicides, les insecticides et les engrais, peuvent être nocifs pour l'inoculant. Contactez le représentant XiteBio pour plus d'informations (204-257-0775).

XiteBio® SoyRhizo®

MODE D'EMPLOI POUR L'APPLICATION DANS LE SILLON :

Bien agiter avant utilisation pour assurer une suspension homogène. Le dépôt de bactéries pendant le stockage est normal. Assurez-vous qu'un système de distribution de liquide propre est utilisé pour appliquer l'inoculant SoyRhizo®. Retirez les embouts de pulvérisation et remplacez-les par un disque à orifice de régulateur de débit approprié, et dirigez le jet solide derrière l'ensemble de plantation de graines dans le sillon. Ne peut pas être appliqué en bande sur le côté, au-dessous ou au-dessus de la semence.

Procédures de mélange : Nettoyer le réservoir de l'applicateur et le remplir avec 50 % du volume souhaité d'eau propre ou de solution liquide compatible. Ajoutez la quantité correcte d'inoculant liquide SoyRhizo® à la solution et continuez à remplir le reste du réservoir. L'ajout de l'eau ou de la solution liquide restante mélangera le produit de manière adéquate. L'agitation peut nécessiter le maintien d'une suspension. Ne pas exposer la vessie SoyRhizo® ou le mélange en réservoir à la lumière directe du soleil ou à des températures inférieures à 4 °C (39 °F) ou supérieures à 25 °C (77 °F). Lors du mélange avec de l'eau uniquement, la solution doit être appliquée dans les 24 heures. Pour tous les autres produits, contactez XiteBio Technologies Inc. pour la fenêtre d'application (204-257-0775).

Procédures d'application : Appliquer en un jet solide avec un disque à orifice régulateur de débit approprié directement derrière la semence dans le sillon avant de recouvrir de terre. Ne pas appliquer en bande sur le côté, au-dessous, au-dessus de la semence ou directement à la surface du sol. Assurez-vous que le contact direct est établi avec la semence. Appliquer avec suffisamment de solution liquide pour obtenir un débit constant avec un minimum de 9 à 28 L de solution par hectare (5 à 15 gal US/acre). Certains produits chimiques, y compris les fongicides, les insecticides et les engrais, peuvent être nocifs pour l'inoculant. Contactez le représentant XiteBio pour plus d'informations (204-257-0775). Lors d'une double inoculation ou de l'application de SoyRhizo® sur les semences en conjonction avec une application dans le sillon de SoyRhizo®, contactez le représentant XiteBio pour plus d'informations (204-257-0775). Ne dépassez pas les taux d'utilisation suggérés.

Veillez consulter le tableau ci-dessous (taux d'application pour inoculation unique dans le sillon uniquement) :

Écartement des rangs (pouces)	Écartement des rangs (cm)	SoyRhizo® taux (mL/ac)	SoyRhizo® taux (mL/ha)	SoyRhizo® taux (fl oz/ac)	Surface traitée/sac (ac)	Surface traitée/sac (ha)
30	76	175	432	5.9	12.0	4.9
22.5	57	263	649	8.9	8.0	3.2
15	38	350	865	11.8	6.0	2.4

Remarque : Les taux de double inoculation peuvent varier si le semis se fait sur un sol vierge sans antécédent de soya. Veuillez contacter votre représentant XiteBio local au 204-257-0775 pour plus d'informations. Ne dépassez pas les taux d'utilisation suggérés.

GARANTIE LIMITÉE : Le vendeur garantit que ce produit est conforme à la garantie minimale de son étiquette de Rhizobium et convient à l'usage auquel il est destiné s'il est stocké et utilisé strictement selon les instructions de l'étiquette dans des conditions normales d'utilisation. Le vendeur ne donne aucune autre garantie, expresse ou implicite, à la viabilité ou aux performances du produit puisque les conditions de stockage, d'utilisation et de croissance sont hors du contrôle du vendeur. La garantie du vendeur est limitée aux conditions énoncées sur l'étiquette et sous réserve de celles-ci. L'acheteur assume le risque pour les personnes ou les biens découlant de l'utilisation ou de la manipulation de ce produit et accepte le produit à cette condition.