

ACTIVÉ PAR / ACTIVATED BY / ACTIVADO POR

Oligo Prime®

SoyAgro™/MC



6-0-0 + 3% S + micros

**Nutriment liquide
avec oligoéléments**

Agro 100®
cultiver l'innovation

SoyAgro est un nutriment liquide concentré et formulé spécialement pour l'application foliaire afin de favoriser la floraison et pour prévenir et traiter les carences en bore, fer, manganèse et zinc dans les cultures de soya et de haricot. **SoyAgro** est aussi une source d'azote et de soufre, deux éléments indispensables au rendement et à la qualité de ces cultures. **SoyAgro** est activé par la technologie innovante de biostimulants **Oligo Prime®** permettant l'absorption rapide, la translocation des nutriments et le renforcement des défenses naturelles des plantes contre les stress abiotiques (sécheresse, basse température, salinité, etc.). Il doit être appliqué sur la base d'analyses de sol ou de tissus, à l'apparition de symptômes de carences ou si un risque de stress est élevé. Pour plus d'information sur **SoyAgro**, consulter votre conseiller agronomique.

avantages agronomiques

- Fournit des oligoéléments essentiels à la photosynthèse, à la formation des fleurs, du pollen et des grains, à la structure des membranes et à l'assimilation de l'azote
- Source de soufre pour la synthèse des protéines et des huiles
- Compatible avec le glyphosate si mélangé en bouillie avec Agro-Ammo
- Rendement et qualité sécurisés

densité **1,280 kg/L**

Analyse minimale garantie

Azote total (N) 6 % azote hydrosoluble	6 %	Extrait d'écorce de saule	0,1 %
Soufre (S)	3 %	Acide fulvique (dérivé de la léonardite)	0,12 %
Bore (B) (réel)	0,25 %	Chitosane	0,1 %
Fer (Fe) (réel)	1,25 %	Substances humiques (dérivées de la léonardite)	0,03 %
Manganèse (Mn) (réel)	2 %	Acide citrique	16 %
Zinc (Zn) (réel)	1,5 %		

Dose gallon US/acre

Dose L/ha

Cultures

Soya et haricot

4

0,4

Application foliaire

Moment d'application et remarques

Appliquer **SoyAgro** dans un minimum de 200 L d'eau au stade R1. Pour de meilleurs résultats, appliquer tôt le matin ou tard le soir. Toujours appliquer quand il y a suffisamment de surface foliaire pour intercepter la pulvérisation.

Application au sol

Consultez votre conseiller agronomique pour un dosage adapté à vos conditions.

Appliquer la dose suggérée. Volume d'eau: au moins 200 L/ha (21,5 gallons/acre).

mode d'emploi

Mélange et application. Bien agiter avant de verser. Remplir le réservoir aux trois quarts. Démarrer l'agitation et ajouter le produit. Rincer les contenants vides et ajouter l'eau de rinçage au réservoir. Ajouter le reste de l'eau et appliquer sans tarder. Ne pas appliquer sous des conditions desséchantes et lorsque la température extérieure est trop élevée sinon la culture pourrait être endommagée.

Mélange en réservoir. Dans certains cas, le mélange en réservoir avec des produits antiparasitaires peut entraîner des incompatibilités physiques et chimiques qui peuvent avoir une incidence sur l'efficacité des produits et le rendement des cultures. Toujours lire et suivre le mode d'emploi sur l'étiquette des fabricants de mélange en réservoir. Consulter les représentants des fabricants de pesticides et un représentant d'Agro-100 afin de déterminer la sécurité et les résultats agronomiques du mélange.

Compatibilité. Ce produit est compatible avec la plupart des produits agrochimiques sauf les phosphates. Vérifier la compatibilité avant de mélanger en réservoir ou consulter votre conseiller. **Vérifier la compatibilité de la façon suivante.** Dans un récipient transparent propre, ajouter l'eau et les produits à combiner, un à un, en agitant doucement, dans la même proportion que pour l'application. Laisser reposer la solution pendant 30 minutes. Des produits incompatibles produiront une solution laiteuse, floconneuse ou un précipité. Aussi, une séparation du liquide peut se former dans le contenant. Ne pas appliquer en cas d'incompatibilité.

Entreposage. Craint le gel.

Avertissement. Cet engrais contient du bore, du fer, du manganèse et du zinc et il doit être utilisé uniquement tel que recommandé. Il peut être nocif s'il est mal utilisé. Ce produit doit être utilisé comme complément à un programme de fertilisation de base établi en fonction d'analyses de sol ou de tissus végétaux. Ce produit contient des crustacés. Des effets indésirables peuvent survenir chez les personnes sensibles. En cas de contact avec la peau, laver avec du savon et de l'eau. Porter un masque antipoussières et des gants de protection. En cas de réaction allergique, consulter un médecin.

Garantie. La garantie du vendeur sera limitée aux termes de cette étiquette. L'acheteur sera alors responsable de tous les risques et dommages aux personnes et à la propriété résultant de l'usage ou du traitement de ce produit et accepte donc les conditions stipulées.