



# MAX-IN® for Beans

By WINFIELD  
UNITED

## Micronutriment foliaire doté de la Technologie MAX-IN®

MAX-IN for Beans est une source efficace de bore, de fer, de manganèse, de molybdène et de zinc en applications foliaires, et est conçu pour accroître la force et la production des plants de soya. MAX-IN for Beans contient la Technologie MAX-IN qui augmente considérablement le mouvement des micronutriments à travers la cuticule foliaire.



## CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

### jusqu'aux structures internes de la feuille.

- Contient la Technologie MAX-IN, conçue pour augmenter l'effet humectant et ainsi augmenter la disponibilité des nutriments appliqués pour les plantes.
- Aide les plantes à absorber le bore, le fer, le manganèse, le molybdène et le zinc, afin de maximiser davantage la production des cultures en augmentant la force et la production des plants.

### Compatibilité

MAX-IN for Beans se mélange facilement aux autres éléments fertilisants et à la plupart des produits de protection des cultures, y compris les herbicides à base de glyphosate. Lorsque MAX-IN for Beans est mélangé en réservoir avec du glyphosate, il faut toujours utiliser une source de sulfate d'ammonium, comme l'adjuvant Crimson®.

### Nourrir la « faim insoupçonnée »

L'échantillonnage et l'analyse de tissus aux principaux stades de croissance peuvent aider à identifier les carences nutritives avant que le potentiel de rendement ne soit réduit.

### Fertilisation WinField® United

Les éléments fertilisants WinField United procurent des nutriments de grande qualité pour des plants sains et des rendements optimaux. Ces produits polyvalents éprouvés sont spécialement formulés pour répondre aux besoins nutritionnels des cultures dans un large éventail de conditions de sol, de programmes de fertilisation et de pratiques de travail du sol.



#### RÉGION

Toutes



#### TAUX D'UTILISATION†

Plupart des cultures :  
1,13 – 2,26 L/ac



#### GUIDE D'APPLICATION†

Foliaire.  
V3 - R2



#### INGRÉDIENTS ACTIFS†

2,0 % : Azote  
0,2 % : Bore  
0,3 % : Fer  
3,2 % : Manganèse  
2,1 % : Zinc



#### EMBALLAGE

Contenant de 2 x 10 L

†Toujours lire et suivre les instructions des étiquettes de produit.

Winfield United est une marque de commerce et Crimson®, MAX-IN® et WinField® sont des marques de commerce déposées de Winfield Solutions, LLC. © 2018.