

Oligo Prime®

MnBooster™/MC



0-7-0 + 4% S + 7% Mn

Nutriment liquide



MnBooster™ est un nutriment liquide avec 7 % de manganèse conçu comme traitement préventif ou correctif des carences en manganèse qui surviennent couramment dans plusieurs cultures. Le manganèse est essentiel à la formation de la chlorophylle et est un cofacteur dans la production et le fonctionnement des enzymes. Il contient aussi du phosphore et du soufre pour optimiser la croissance des plantes. **MnBooster™** 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 peut être appliqué sur toutes les cultures. Il doit être utilisé sur la base d'analyses de sol ou de tissus ou à l'apparition de symptômes de carence. Pour plus d'information sur **MnBooster™**, consulter votre conseiller agronomique.

avantages agronomiques

- Amélioration du développement végétal en début de saison
- Correction des carences en manganèse communes dans plusieurs cultures
- Stimulation des défenses naturelles de la plante
- Amélioration du potentiel de rendement

densité **1,290 kg/L**

Analyse minimale garantie

Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	7 %	Extrait d'écorce de saule	0,1 %
Soufre (S)	4 %	Acide fulvique (dérivé de la léonardite)	0,12 %
Manganèse (Mn) (chélaté) (réel)	7 %	Chitosane	0,1 %
		Substances humiques (dérivées de la léonardite)	0,03 %

Dose gallon US/acre		Application foliaire	
Dose L/ha		Moment d'application et remarques	
Cultures		Afin d'obtenir un rendement optimal, traiter dès que le couvert végétal est suffisant. Appliquer lorsque la plante est en pleine croissance, tôt le matin, en fin d'après-midi ou par temps couvert. Répéter l'application si les symptômes de carences persistent.	
Toutes les cultures	2	0,2	

Note : avec les pulvérisateurs à faible débit, utiliser au moins 50 litres d'eau/ha. Pour la pulvérisation aérienne, ne pas utiliser plus d'un litre de ce produit pour chaque 4 litres d'eau.

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 les produits agrochimiques. 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. Ce produit doit être entreposé dans un contenant fermé hermétiquement à une température supérieure à 0 °C. Ne pas empiler plus de deux palettes de haut.

Avertissement. Cet engrais contient du manganèse et ne doit être employé que de la manière recommandée. 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 aux personnes et à la propriété résultant de l'usage ou du traitement de ce produit et accepte donc les conditions stipulées.