plex

Agro-Start MA



10-30-3 + micros

Démarreur efficace avec oligoéléments



Agro-Start est un nutriment liquide riche en phosphore concu pour l'application au sol afin de favoriser la croissance racinaire et aider la plante à mieux résister aux stress. L'auxine contenue dans la formulation Agro-Start stimule l'enracinement. Agro-Start apporte du phosphore, de la potasse, du bore et du zinc sous des formes assimilables pour la plante afin d'assurer un enracinement vigoureux. Le potassium et le zinc sont chélatés avec le C-plex, une petite molécule innovante à base de carbone qui améliore l'absorption et favorise le transport des éléments nutritifs dans les plantes. Agro-Start fournit l'azote qui est rapidement disponible pour une bonne croissance foliaire. Avec Agro-Start, la plante s'établit plus rapidement ce qui, par conséquent, favorise un développement foliaire plus vigoureux. Pour plus d'information sur Agro-Start, consulter

avantages agronomiques

votre conseiller agronomique.

- Transplanteur idéal pour toutes les cultures plantées. Se mélange à l'eau de transplantation ou s'applique directement sur les plateaux de plants repiqués
- Stimule l'enracinement des boutures
- Démarrage rapide et régulier de la culture
- Renforce la résistance aux stress
- Améliore le rendement et la qualité des récoltes

densité 1,412 kg/L

Analyse minimale garantie

Azote total (N) 10 % azote hydrosoluble	10 %	
Acide phosphorique assimilable (P ₂ O ₅)	30 %	
Potasse soluble (K ₂ O)	3 %	
Bore (B) (réel)	0,01 %	
Zinc (Zn) (chélaté) (réel)	0,5 %	

Substances humiques (dérivées de la léonardite)	0,03 %
Acide indole-3-butyrique (AIB)	0,003 %
Acide citrique	1,47 %

Dose gallon US/acre	Application au sol		
Dose L/ha			
Cultures	Moment d'application et remarques		
Arbres fruitiers	Arroser la motte avec 1 mL/ 60 mL (0,03 oz/2 oz) d'eau par plant (15 L/ha) (1,6 gallons US/acre).		
Plants repiqués	1,5 mL/150 à 200 mL (0,045 oz/5 à 7 oz) d'eau par plant repiqué lors de la plantation ou arroser à fond les plants repiqués avec une solution de 1 mL/L (0,11 oz/1 gal) d'eau avant la plantation. Environ 40 L d' Agro-Start par hectare (4 gallons par acre) dans 575 L (150 gallons) d'eau.		
Tabac	Appliquer 1 mL/60 mL (0,03 oz/2 oz) d'eau par plant (15 L/ha) (1,6 gallons US/acre).		

Fertirrigation					
Toutes les cultures	2-10	0,2-1	La dose optimale varie selon la fertilité du sol et les besoins de la culture. Ne dépassez pas 3 L/ha (0,3 gal US/acre) dans le goutte à goutte.		

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

node 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 rincage au réservoir. Ajouter le reste de l'eau et appliquer sans tarder. Pour de meilleurs résultats, appliquer tôt le matin ou tard le soir. 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 le calcium. 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 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.

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