

AGROTRIO



ENGRAIS CE. CORRECTEUR DE MANQUES DE FER, ZINC ET MANGANÈSE.

AgroTrío c'est un engrais CE correcteur de manques de fer, manganèse et zinc, qui fournit ces oligo-éléments protégé sous forme de chélate, spécialement formulé pour traiter tous les symptômes de manque dans des sols acides ou de base, en application directe au sol. Il promeut la formation la chlorophylle à, de b et c.

AgroTrío c'est un chélate fer, manganèse et zinc qui permet de corriger la chlorose ferrique manganèse et zinc de nombreuses cultures, spécialement dans des sols calcaires et alcalins dans lesquels le fer, le manganèse et le zinc présent ne peut pas être assimilé par les plantes.

AgroTrío il se présente sous forme de microgranules solubles en eau ce pourquoi il n'est pas nécessaire de le dissoudre préalablement. Il est par conséquent, très adéquat pour des installations d'irrigation par égouttement.

AgroTrío il a un haut pourcentage d'Isomères Orto-Orto qui fait de de lui un produit spécialement stable encore dans des terrains très alcalins et calcaires.

Les symptômes de manque de manganèse apparaissent généralement dans des sols alcalins, avec halte contenue en chaux et dans lesquels ils ont été crédités avec de hautes doses de nitrates ou de sulfate potassique, puisqu'à des pH au-dessus de 8 ils dominent les formes d'oxydes de manganèse qui sont très insolubles.

Les symptômes de manque de zinc apparaissent tant dans des sols acides comme dans de base et **AgroTrío** est spécialement recommandé pour les prévoir et les traiter une fois il est apparu. Étant un élément indispensable dans la formation d'auxines un des symptômes typiques de son manque est le manque d'activité du lait de poule terminal, ce qui est à l'origine du port dans roseta ou la formation de noeuds de courts dans de nombreuses cultures. Le zinc est un élément qui intervient dans la coloration des fruits. Il fonctionne en outre comme cofacteur dans des enzymes promotrices de synthèse des aminoacides aromatiques.



7 jours
d'application



COMPOSICIÓN:

Hierro (Fe) soluble	5,40 %
Hierro (Fe) EDDHA	5,40 %
Manganeso (Mn)	2,00 %
Zinc (Zn)	2,15 %
pH producto puro:	6-7
Solubilidad (gr/lit)	120
Agente Quelante: EDDHA	
Estabilidad a pH del suelo	3-11

Dose d'application:

	Application radiculaire Kg/Ha	Observations
Toutes les cultures	1-5	Apparition des premiers symptômes.

AGROSANITARIO S.L.

Apdo. Correos 2019. 30509. Molina de Segura (Murcia)
Tel. & Fax 0034 968 619 515
export@agrosanitario.com