

AGROCITRUS

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

AgroCitrus c'est un engrais CE correcteur de manques de Calcium, 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.

AgroCitrus c'est un complexe de calcium, manganèse et zinc qui permet de corriger les physiopathies de calcium, manganèse et zinc de nombreuses cultures, spécialement dans des sols calcaires et alcalins dans lesquels le calcium, le manganèse et le zinc présents ne peuvent pas être assimilés par les plantes.

AgroCitrus il se présente sous forme de microgranules solubles en eau, donc il n'est pas nécessaire de le dissoudre préalablement. Il est par conséquent, très adéquat pour des installations d'irrigation par égouttement. Il est en outre formulé avec des cristaux d'acides organiques qui tamponnent le pH, en rendant plus stables le produit et d'autres nutriments apportés dans la fertilisation.

Les symptômes de manque de manganèse apparaissent généralement dans des sols alcalins, avec haut contenu en chaux et dans lesquels ils ont a amendé 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 **AgroCitrus** est spécialement recommandé pour les prévoir et les traiter une fois ils sont apparus. Étant un élément indispensable dans la formation d'auxines, un des symptômes typiques de son manque est l'absence d'activité du lait de poule terminal, ce qui est à l'origine du port dans roseta ou la formation de noeuds courts dans 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.

Composition:

Calcium (CaO)	10,89 %
Calcium complexé	100 %
Zinc (Zn)	6,45 %
Manganèse (Mn)	6,00 %
Ac. Fulvicos raffinés	36,00 %

Agents complexants: Acétic, fulvicos.

Dose d'application:

	Application radiculaire Kg/Ha	Application Foliar g/Hl	Observations
Toutes les cultures	1-5	150-200	Apparition des premiers symptômes.

AGROSANITARIO S.L.

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