

FICHA TÉCNICA

FERTICELL Fe 15% amino polvo quelatado

Polvo de hierro (Fe)15%.

Producto utilizable en Agricultura Ecológica según Reglamento (UE) n° 2018/848 y 2021/1165.
Producto que cumple con NOP (Programa Nacional Orgánico - USDA)

Descripción- especificaciones

FERTICELL Fe 15%, es un fertilizante ecológico, está indicado para el control preventivo y curativo de los estados carenciales de hierro (clorosis férrica).

FERTICELL Fe 15% es un producto enriquecido con algas unicelulares, completamente neutras y biológicamente activas, para que la asimilación del árbol sea más rápida y completa. Las algas son especialmente importantes en la nutrición de las plantas, obteniéndose un mayor rendimiento, precocidad y calidad en todos los cultivos. Esta combinación proporciona una estabilidad óptima del árbol, favorece la absorción a través de la cutícula de la hoja, asegura el movimiento y translocación del árbol hacia el interior de la planta.

Usos



Foliar
Fertirrigación

Contenedores disponibles



20 Kg

Certificaciones

Producto apto para su uso en Agricultura Ecológica de acuerdo con los Reglamentos (UE) n°2018/848 y 2021/1165, el Reglamento NOP.



Control ECOCERT
F – 32600

Agroplasma SL
Polígono Industrial Santa Teresa
Calle Torre del Mar N°56
29004 Malaga, Spain

ANALISIS GARANTIZADO:

Composición	Porcentaje (w/w)
Hierro Total (Fe)	≥ 15,0 %
Total Nitrogen (N)	≥ 6 %

PROPIEDADES FÍSICAS

Estado : Polvo
Color: Marron

RECOMENDACIONES GENERALES DE USO Y DOSIFICACIÓN

Cultivo	Dosis foliar	Dosis fertirrigación
Árboles frutales: Cítricos, Manzanas, Peras, Arándanos, Almendros, Cerezas, Melocotones, Aguacate, Mango, Plátano, etc...	200-300 mg/hl/ aplicación	2-3Kg/ha por aplicación
	Carencia fuerte: Hasta 3 aplicaciones	
Cultivos hortícolas: Tomate, Patata, Pepino, Melón Calabacín, Coliflor, Cebolla, Zanahoria, Pimiento, etc...	300 -400 mg / hl / aplicación	3-4Kg/ha por aplicación
	Carencia fuerte: Hasta 4 aplicaciones	
Cultivos extensivos : Cereales , Alfalfa , Algodón , Remolacha , Maíz , Girasol , etc.	400 -600 mg/hl/ aplicación	4-6Kg/ha por aplicación
	Carencia fuerte: Hasta 4 aplicaciones	

• Las dosis especificadas son recomendaciones generales.

Las cantidades dependen del cultivo, estado fenológico, nivel de carencia y tipo de suelo.

• Las características físicas y de apariencia del producto pueden verse alteradas debido al carácter ecológico del producto.

• Uso bajo asesoramiento técnico. Mantener el producto a temperatura ambiente y en un lugar fresco y seco. No mezclar con productos fosfatados.
Notas importantes:

1. El producto debe prediluirse antes de verterlo en el depósito de riego o aspersión.

2. En aplicaciones de fertirrigación, dividir el aporte siendo como máximo: 3 Kg/ha, en intervalos de 10-15 días.