

Meñores Frutales

El complemento nutricional ideal para su cultivo



MENORES FRUTALES es un fertilizante polvo soluble para aplicación foliar o en fertirriego. Es un complejo de micronutrientes balanceados, que ayudan a suplir eficientemente los requerimientos de Magnesio, Azufre, Boro, Hierro, Manganeseo y Zinc, necesarios para el óptimo desarrollo y para mantener la productividad de los cultivos. La aplicación de micronutrientes es de gran importancia para aumentar y mantener la productividad, calidad de los frutos, vigor de las plantas y tolerancia a las enfermedades y plagas.



BIOESTIMULANTES



FERTILIZANTES FOLIARES



FERTIRRIGACIÓN



FERTILIZANTES EDRAFOS



Campofert
NUTRICIÓN QUE EVOLUCIONA



BENEFICIOS DE USAR MENORES FRUTALES

- Complementa adecuadamente las fuentes NPK para brindar un adecuado balance nutricional.
- Contribuye en procesos claves como la fotosíntesis y la síntesis de clorofila.
- Activa la síntesis de proteínas, hormonas y el metabolismo en general.
- Mejora la apariencia y calidad organoléptica de los Frutos.
- Ayuda a la planta en procesos de crecimiento elevado, floración y fructificación.
- Ideal en almácigos, semilleros y viveros.
- Por su pH, acidifica las soluciones.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Potasio Soluble en Agua (K ₂ O)	3,00 %
Magnesio Soluble en Agua (MgO)	15,50 %
Azufre Soluble en Agua (S)	17,00 %
Boro (B)	1,00 %
Hierro (Fe)	3,00 %
Manganeso (Mn)	1,90 %
Zinc (Zn)	4,00 %
Conductividad Eléctrica	3,62 dS/m
pH en solución 10%	2,00
Solubilidad a 20°C	80 g / 100 ml

PRESENTACIÓN

1Kilo, 10 Kilos

RECOMENDACIONES

CULTIVO	DOSIS RECOMENDADA
Ajo	1 Kg/Ha al inicio de producción y engrose.
Arroz	1 a 2 Kg/Ha al macollamiento y repetir al inicio de la floración.
Arveja	1 a 2 Kg/Ha durante la germinación y el desarrollo.
Banano y Plátano	1 a 2 Kg/Ha durante el levante y hasta el inicio de la producción.
Café	1 a 2 Kg/Ha durante el levante y todo el mantenimiento del cultivo.
Frijol	2 Kg/Ha durante la floración y el cuajamiento.
Frutales	1 a 3 Kg/Ha durante el trasplante, mantenimiento, floración y cuajado de frutos.
Maíz	2 Kg/Ha en desarrollo.
Papa	1 a 3 Kg/Ha durante el desarrollo y el engruese.
Pimentón	1,5 Kg/Ha al trasplante y durante el desarrollo.
Sorgo y Soya	1 Kg/Ha durante el desarrollo.
Tomate	1 a 2 Kg/Ha durante el desarrollo y el llenado de los frutos.
Zanahoria	1 Kg/Ha durante el inicio y producción.

Con el fin de aumentar la eficiencia en la nutrición, la recomendación debe ser generada por un Ingeniero Agrónomo, basado en un análisis de suelo y/o de tejido foliar.

Igualmente, debe tenerse en cuenta las condiciones del suelo, clima y etapa fenológica del cultivo.

REGISTRO VENTA ICA
No.6865



☎ (2) 690 6219
🏠 Calle 13 No. 32-483 Bodega 03. Yumbo - Valle
✉ info@campofert.com


Campofert
NUTRICIÓN QUE EVOLUCIONA