

BIOFOM

Biofertilizante Orgánico Mineral



PRESENTACIONES:

- 25 Kg



CERTIFICACIONES:



PRODUCTO NO TÓXICO

para personas y animales, sin embargo es necesario seguir las siguientes consideraciones:

- Aplicar este producto solo por personas mayores de 18 años.
- No comer, ni fumar durante su aplicación.
- Lavarse las manos después de aplicarlo.

CONTACTO

✉ contacto@biofom.com.mx

☎ Cel: 443 257 1065

🌐 www.biofom.com.mx

¡SIGUENOS!

📱 BIOFOM.MX

¿QUÉ ES BIOFOM?

Es un sistema de nutrición vegetal, formulado con esporas de Actinomicetos, Fusobacterias, Bacterias promotoras del crecimiento vegetal, Lactobacillus y degradadoras, que fueron seleccionadas y aisladas cuidadosamente. Proporciona resistencia a las plantas bajo estrés por sequía, suelos salinos, heladas y mayor tolerancia a daños por plagas y enfermedades.

¿CÓMO ACTUA?

Active es un biofertilizante ideal para cultivos de frutales, hortalizas y agave. Esta compuesto por NPK, elementos esenciales, bacterias benéficas y hongos (micorrizas), que ayudan a mejorar la nutrición de los cultivos, además de dar una mayor fijación de Nitrógeno.

Active tiene una presentación en polvo que ayuda a tener una liberación más rápida y mayor absorción por las raíces para el desarrollo de la planta, garantizando frutos de mayor calidad.

IDEAL PARA CULTIVOS:

- Agave
- Hortalizas
- Caña
- Perennes
- Frutales

BENEFICIOS

- ✓ Ayuda a la protección y regeneración del suelo
- ✓ Favorece la sanidad de la planta
- ✓ Mejora la calidad de la planta y producto
- ✓ Suministro de nutrientes a largo plazo por su lenta liberación y rápida absorción
- ✓ Mejora las características físicas, químicas y biológicas del suelo
- ✓ Reducción considerable en aplicaciones pesticidas
- ✓ Suministro efectivo de nutrientes importantes como N,P y K
- ✓ Ideal para todo tipo de cultivo
- ✓ Al ser un producto orgánico no deja residuos en el ambiente
- ✓ Mejora la capacidad de retención del agua

Active

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

Materia orgánica	9%
Bacterias mesofilicas	20-30,000,000UFC / mL
• Actinomicetos	
• Fusobacterias	
• Bacterias promotoras del crecimiento vegetal	
• Lactobacillus	
• Degradadoras de residuos químicos	
Ácidos húmicos y fulvicos	4 - 5%
Nitrógeno Total (N)	4 - 5%
Fosforo Total (P205)	4 - 5%
Potasio Total (K20)	5 - 6%
Calcio (Ca)	6 - 7%
Azufre (S)	1 - 2%
Magnesio (Mg)	1 - 2%
Manganeso (Mn)	0.03%
Hierro (Fe)	1 - 2%
Boro (B)	0.01%
Zinc (Zn)	0.02%

MODO DE APLICACIÓN

Active puede ser usado en cultivos de hortalizas, frutales, berries, caña, agave, por ser un fertilizante en polvo, la aplicación es manual.

- En **hortalizas**, si el manejo es protegido (acolchado) el polvo tiene que ser aplicado e incorporado antes de realizar el acame cubierto, en caso de no ser cubierto, aplicar el fertilizante antes del trasplante. La disponibilidad de Nitrógeno es de rápida liberación y la absorción por la planta será de inmediato.
- En **frutales** su aplicación es en la socava o cajete, puede ser incorporado, volteando la tierra o de manera superficial. En berries tiene que ser incorporado antes del trasplante o si ya está establecido el cultivo, aplicarlo alrededor, de 5 a 10 cm de distancia del tallo, NO aplicar cerca del tallo.
- En **agave** es recomendable aplicarlo enterrado para su mayor aprovechamiento y efectividad, en caso que sea superficial, tratar de aplicarlo de manera que el riego no arrastre el fertilizante.

DOSIS

Las dosis de los fertilizantes van a depender al tipo de suelo, condiciones fisicoquímicas y tipo de cultivo.

**Favor de comunicarse con su asesor técnico BIOFOM.*