

Biofertilizante Orgánico Mineral

Active

HORTALIZAS

BIOFOM LABS

BIOFOM Active es un biofertilizante único diseñado con la más fina granulometría. Contiene todos los elementos característicos del sistema de nutrición vegetal funcional y se adapta a todas las necesidades de la planta. Además, contribuye a la regeneración del suelo y equilibra el microbioma de las plantas, por lo que se incrementa la sanidad en los cultivos.

Beneficios:

- Ideal para todo tipo de cultivos, principalmente para frutales y hortalizas
- Fácil aplicación
- Ideal para viveros
- Potencia el desarrollo radicular
- Favorece el crecimiento de las plantas e incrementa el rendimiento del cultivo
- Al ser un producto biológico y orgánico no deja residuos en el ambiente

Contenido declarado:

Potencial Hidrogeno (pH) -----	6 - 7
Bacterias Mesofílicas -----	20 - 30 ,000,000 UFC / gr
Hongos Benéficos -----	27,400 esporas / kg
Materia Orgánica Mineralizada -----	70 %
• Aminoácidos -----	21 %
Ácidos Húmicos y Fúlvicos -----	4 - 5 %
Nitrógeno Total (N) -----	5 - 7 %
Fosforo Total (P ₂ O ₅) -----	3 - 5 %
Potasio Total (K ₂ O) -----	3 - 5 %
Calcio (Ca) -----	2 - 3 %
Magnesio (Mg) -----	0.5 - 1 %
Azufre (S) -----	0.8 %
Manganeso (Mn) -----	200 ppm
Fierro (Fe) -----	1,000 ppm
Zinc (Zn) -----	100 ppm
Cobre (Cu) -----	25 ppm
Boro (B) -----	50 ppm
Molibdeno (Mo) -----	0.13 ppm
Cobalto (Co) -----	1.42 ppm
Sodio (Na) -----	0.30 %
Silicio (Si) -----	1.62 %

¿QUÉ CONTIENE?



Aporte Biológico

- Un consorcio de diversas bacterias que ejercen distintas funciones en la planta.
- Hongos micorrízicos, que permiten un mayor alcance de nutrientes, además de ayudar a desbloquear y absorber los fertilizantes y otros elementos atrapados en el suelo.



Nutrición Orgánica

- Materia orgánica mineralizada y aminoácidos, los cuales mejoran la capacidad de retención del agua, mejoran la capacidad reguladora de pH y contribuyen a la fertilidad del suelo.



Nutrición Mineral

- Contiene 17 elementos minerales determinados esenciales para el buen crecimiento de las plantas.

Dosis y aplicación:

La aplicación de BIOFOM Polvo se recomienda de manera manual

Forma de Aplicación	Dosis	Observación
Frutales	0.5-1 kg	A la plantación como base, al principio de la floración, durante el desarrollo del fruto y después del corte
	Pequeños 1.0 - 3.0 kg	
	Medianos 3.5 - 7.0 kg	
	Grandes 7.5 - 12 kg máx. (Por aplicación)	
Berries (Frutillas)	1.0 ton/ Ha	A la plantación como base
	500 kg/ Ha	Después de la poda
Hortalizas	1.0 ton/ Ha	A la siembra como base
Granos (Maíz, Sorgo, Trigo, etc.)	500 kg/ Ha	A la siembra y en el cultivo
Caña	500 kg/ Ha	A la siembra como base y después del corte
Alfalfa y pastos	500 kg/ Ha	Dos aplicaciones por ciclo
Frijol (Leguminosas)	350 kg/ Ha	A la siembra
Agave	100 g por planta	A la siembra como base
	200 g por planta	2do año
	250 g por planta	3er año
	250 g por planta	4to año

Presentación

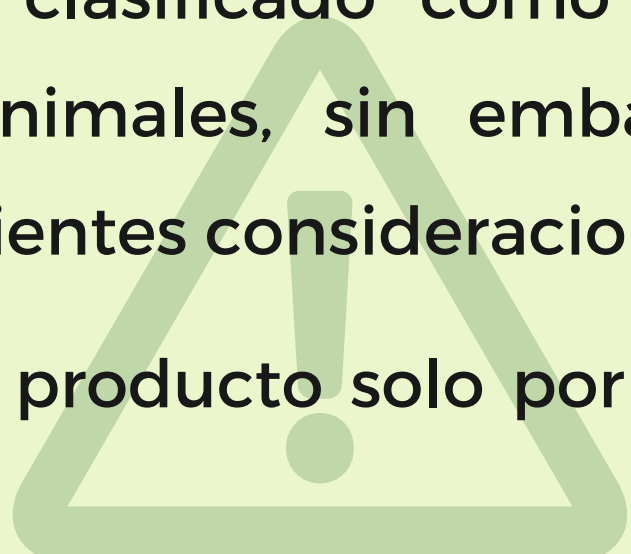
25 Kg

*Consulte a su asesor técnico para más información

Recomendaciones y advertencias de uso

BIOFOM esta clasificado como **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.



Almacenamiento y transporte

- Almacenar en un lugar fresco, seco y ventilado
- No se almacene, ni transporte con productos alimenticios

