



**Fertilizante
Enriquecido**



Información

Es un Bio-Nutriente elaborado en base al α βzetacid (Moléculas Orgánicas Balanceadas de Alta Solubilidad "MOBAS") que forman humatos al enlazarse con los elementos mayores N, P, K, y fulvatos cuando es con los elementos menores como Fe, Mg, Zn y Ca. Estos al estar secuestrados con sustancias fulvicas garantizan el desdoblamiento y traslocación de los mismos por las plantas.

El equilibrio logrado en el α βzetacid y los elementos mayores en forma de humatos, y menores en forma de fulvatos favorece el correcto desarrollo del sistema radicular y la parte aérea de las plantas, lográndose una mejor floración, fructificación y maduración de los frutos.

Vivafol Plus fomenta la liberación del fósforo que se encuentra en forma no asimilable por la planta en el suelo, así como la mejor absorción del potasio y el nitrógeno.

Es importante hacer mención que al disponer la planta del elemento fósforo, en forma de lón fosfito, proporciona a los vegetales un razonable efecto profiláctico en especial frente a Oomicetos (Hongos Productores de Mildius) y otras enfermedades causadas por patógenos.

Vivafol Plus es de rápida penetración en la planta y lenta liberación dentro de ella. Integra los macro y microelementos para dar el efecto de sinergismo con el fin de crear una asimilación total.

Se recomienda aplicarlo en todo tipo de cultivo, especialmente por vía foliar para lograr una mejor floración, fructificación y maduración de los frutos.

Beneficios

- Garantiza el desdoblamiento y traslocación de los nutrientes a través de la planta, así como su movimiento dentro de la misma.
- Favorece el correcto desarrollo del sistema radicular y la parte aérea de la planta.
- Logra una mejor floración, fructificación y maduración de los frutos.
- Al disponer la planta del fósforo asimilable proporciona a los vegetales un efecto profiláctico contra hongos productores de mildius y otras enfermedades.
- Plantas más resistentes a daños bacterianos.
- Refuerza la producción y acumulación de azúcares.
- Mayor resistencia de hojas y frutos.
- Frutos de más calidad y mejor tamaño.
- Mejor firmeza e igualdad en tamaño, color y apariencia de frutos.
- Mejora la polinización y el amarre de las flores.
- Mayor tiempo de vida de anaquel.
- Mejor calidad organoléptica.

Análisis

Aminoácidos y Péptidos	10 %
α βzetacid (Moléculas Orgánicas Balanceadas de Alta Solubilidad MOBAS)	4 %
Ácido Fúlvico	2.5 %
Nitrógeno Total	5 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	25 %
Potasio (K ₂ O)	26 %
Hierro (Fe)	0.1 %
Magnesio (Mg)	0.1 %
Zinc (Zn)	0.2 %
Calcio (CaO)	500 ppm
Cobre (Cu)	300 ppm
Manganeso (Mn)	300 ppm
Boro (B)	500 ppm

Dosificaciones

Aplicación foliar: 1 a 3 Lts./Ha.
Aplicaciones al suelo: 5 a 7 Lts/Ha.

agricultura...
en eso
estamos



01 800 713 2351