

Nombre comercial : Trubat Potasio
Grupo : Bioestimulantes Protectores
Tipo : Fosfito de Potasio
Grado : Agrícola
Formulado y Comercializado por : GLOBALTEC

Composición Química P/V:

COMPOSICIÓN

Fosfito de Potasio	84.00 %
P2O5 Soluble en agua	49.00 %
K2O5 Soluble en agua	35.00 %
Ácido Salicílico	5.00 %
Vitamina B1	0.10 %

CARACTERISTICAS FÍSICAS

Aspecto Fisico : Liquido
Densidad : 1.18 +/- 0.5
pH : 7.2 - 7.4
Color : Transparente
Inflamable : No inflamable
Corrosividad : No corrosividad



Trubat Potasio Fabricado con tecnología, con alto contenido en fósforo y Potasio, 100% solubles, donde el fósforo procede del ión, fosfito (H_2PO_3). El contenido Vitamina B1 permite que el producto tenga un efecto bioestimulante al despertar, las enzimas dormidas (apoenzimas).

Actúa como activador de las defensas de las plantas, principalmente en aquellas afectadas por hongos pertenecientes al grupo de los Omicetos.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los fertilizantes y productos fitosanitarios normalmente utilizados, excepto con aceites minerales y productos de reacción muy ácida y/o alcalina. Se recomienda realizar una prueba antes de mezclar y consultar a personal técnicamente autorizado.

POTASIO



CULTIVO	DOSIS /Ha	Momento de Aplicación
Espárrago	3.0 - 4.0 litros	Después del trasplante y/o inicio del cultivo Pre-floración Cuajado y formación de órganos a cosechar.
Tomate, ají escabeche, paprika	3.0 - 4.0 litros	Después del trasplante y/o inicio del cultivo Pre-floración Cuajado y formación de órganos a cosechar
Cítricos, Paltos, Granada, Olivo, Banano	3.0 - 4.0 litros	Al inicio del brotamiento Pre-floración Cuajado de frutas
Vid	3.0 - 4.0 litros	Al inicio del brotamiento Pre-floración Cuajado de frutas
Frijol, Pallar, Vainita, Holantao	3.0 - 4.0 litros	Después del trasplante y/o inicio del cultivo Pre-floración Cuajado y formación de órganos a cosechar
Sandia, Melón, Zapallo, Pepino	3.0 - 4.0 litros	Al inicio del brotamiento Pre-floración Cuajado y formación de órganos a cosechar
Arándano, Fresa	3.0 - 4.0 litros	Al inicio del brotamiento Pre-floración Cuajado y formación de órganos a cosechar
Café, Cacao, Piña	3.0 - 4.0 litros	Al inicio del brotamiento Pre-floración Cuajado y formación de órganos a cosechar
Papa, Camote	3.0 - 4.0 litros	Después del trasplante y/o inicio del cultivo Pre-floración Cuajado y formación de órganos a cosechar
Cebolla - Ajo	3.0 - 4.0 litros	Después del trasplante y/o inicio del cultivo Pre-floración Cuajado y formación de órganos a cosechar
Alcachofa	3.0 - 4.0 litros	Después del trasplante En la aparición de los primeros capullos.

