



Biofungicida

Microorganismos antagónicos



Ingredientes:	Hongos benéficos	<i>T. harzianum</i> 100,000,000 UFC (1x10⁸) equivalente a 10g/kg
	Excipiente	99%

UFC: Unidades Formadoras de Colonias

Dosificación y aplicación:

Biosan esta recomendado para su aplicación en cultivos como: acelga, aguacate, ajo, arándano, árboles frutales, brócoli, calabaza, cebolla, cereales, chile, col, coliflor, cucurbitáceas, especies forestales, espinaca, frambuesa, fresa, jitomate, lechuga, leguminosas, limón, maíz, melón, naranja, pepino, sandía, sorgo, zanahoria, zarzamora.

Diluya **Biosan** en agua limpia y aplique con bomba de aspersión al drench o por el sistema de riego.

CULTIVO	DOSIS	APLICACIÓN
Algodón	500g-1kg/ha	
Granos	250g/ha	En el tratamiento a la semilla.
Hortalizas	1g/charola	5 días después de la siembra (200-338 cavidades) En campo aplique 500g/ha al momento del trasplante, posteriormente 250g/ha cada 30 días hasta concluir el ciclo.
Caña de azúcar	250-500g/ha	Al momento de la siembra.
Ornamentales	50g/1,000m ²	
Pastos	500g-1.5kg/ha	Durante el año a intervalos de 2-3 meses en dosis de 250g.
Vivero forestal	1kg/70,000 plantas	Al mes durante los primeros 3 meses, posteriormente aplique en intervalos de 2-3 meses.

Aplique el producto temprano por la mañana o en la tarde, de preferencia en días nublados.

Almacén:	El producto es estable por 12 meses, si se mantiene a una temperatura de 4-10°C. No lo exponga a temperaturas elevadas ni a la luz directa del sol.
Compatibilidad:	El producto es compatible con fertilizantes, herbicidas, insecticidas, fertilizantes foliares, controladores biológicos, micorrizas, ácidos fúlvicos y con la mayoría de fungicidas químicos. Evite mezclar en el mismo tanque. No compatible con fungicidas a base de cobre y productos biocidas como el hipoclorito y el peróxido de hidrógeno. No utilice agua caliente o cloro.