CONSORCIO MICROBIANO







INOCULANTE LÍQUIDO



DESCRIPCIÓN

SSB es un consorcio microbiano basado en bacterias promotoras de crecimiento y hongos micorrizicos con acción de inoculante de semillas y cultivos, que promueve el crecimiento vegetativo y reproductivo.



COMPOSICIÓN

Bacillus spp.	1.00 x 10 ⁵ UFC/mL	
Pseudomonas spp.	1.00 x 10 ⁵ UFC/mL	
Glomus spp.	4.00 propágulos/mL	
1.00 propágulo/mL de Glomus aggregatum		
1.00 propágulo/mL de Glomus etunicatum		
1.00 propágulo/mL de Glomus intradices		
1 00 propágulo/ml de Glomus mossage		



ESPECIFICACIONES

ENTI-AE

SSB ha demostrado en las pruebas de efectividad biológica, que promueve el crecimiento y desarrollo de los cultivos, con mayor cantidad de raices, plantas con mas biomasa, alcanzando una mejor floración y fructificación con frutos más grandes y de mejor calidad, con una mejor vida de anaquel.

Además de promover una mejor toma de nutrientes de los cultivos en los suelos donde ha sido aplicado. ZIVENT





COMPATIBILIDAD

No exponer el producto con fungicidas, biocidas y/o bactericidas. Evitar la exposición con fertilizantes en el mismo tanque. No exponer el producto al sol directo. Aplique la mezcla el mismo día de la preparación.



RECOMENDACIONES

CULTIVO	DOSIS	ÉPOCA Y MÉTODO DE APLICACIÓN
Rosaceae: frambuesa, fresa, manzana y zarzamora. Rutaceae: limón y naranja. Anacardiaceae: mango. Ericaceae: arándano. Juglandaceas: nuez. Lauraceae: algodón. Musaceae: plátano. Vitaceae: uva. Fabaceae: alfalfa y frijol. Agavaceae: agave. Solanaceae: papa, pimiento (bell pepper), tomate rojo, tomate verde y chile verde. Cucurbitaceae: calabaza, melón, pepino y sandía. Asteraceae: lechuga. Brassicaceae: brócoli, coliflor y col. Liliaceae: espárrago y cebolla. Poaceae: caña, sorgo, trigo y pasto. Ornamentales y viveros.	1.0 – 1.5 l/ha	Semanalmente, desde desarrollo vegetativo a prefloración, en aplicaciones por fertirrigación.
Maíz	5.0 a 15.0 ml kg de semilla	Tratamiento a semilla

[&]quot;Familias y Cultivos autorizados por medio de Dictamen Técnico del Estudio de Efectividad Biológica"



Líquido incoloro.



1 L

CONTACTO

San Carlos No. 39, Col. San Ángel Inn, Del. Álvaro Obregón, C.P. 01060. CDMX. Telefono (55) 7827 9557 info@liventia.net

