

SOS

CONSORCIO MICROBIANO



INOCULANTE LÍQUIDO



DESCRIPCIÓN

SOS es un consorcio microbiano a base de bacterias benéficas que promueven el crecimiento vegetativo y reproductivo.



COMPOSICIÓN

<i>Bacillus spp.</i>	1.00 x 10 ⁵ UFC/mL
<i>Pseudomonas spp.</i>	1.00 x 10 ⁵ UFC/mL



ESPECIFICACIONES

SOS ha demostrado en las pruebas de efectividad biológica, que promueve el crecimiento y desarrollo de los cultivos, con mayor cantidad de raíces, 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.



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
<p>Rosaceae: frambuesa, fresa, manzana y zarzamora. Rutaceae: limón y naranja. Anacardiaceae: mango. Ericaceae: arándano. Juglandaceas: nuez. Lauraceae: aguacate. Malvaceae: 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.</p>	1.0 – 1.5 l/ha	Semanalmente, desde desarrollo vegetativo a prefloración, en aplicaciones por fertirrigación.

“Familias y Cultivos autorizados por medio de Dictamen Técnico del Estudio de Efectividad Biológica”



FORMULACIÓN

Líquido incoloro.



PRESENTACIÓN

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