

SOIL-PRO

CONSORCIO MICROBIANO



MEJORADOR DE SUELO

LÍQUIDO



DESCRIPCIÓN

SOIL-PRO es un consorcio microbiano en base de bacterias promotoras de crecimiento vegetal.



COMPOSICIÓN

<i>Pseudoxanthomonas mexicana</i>	1.00 x10 ⁵ UFC/mL
<i>Pseudomonas pseudoalcaligenes</i>	1.00 x10 ⁵ UFC/mL



ESPECIFICACIONES

SOIL-PRO ha demostrado en las pruebas de efectividad biológica, que fomentan el crecimiento de raíces, desarrollo de las plantas, así como, la toma de nutrientes de los cultivos, para el aumento en el rendimiento, calidad y vida de anaquel.

SOIL-PRO también favorece el incremento de los niveles de nitrógeno, fósforo y potasio en los suelos donde se usa; además se mejoran los niveles de materia orgánica y pH.



COMPATIBILIDAD

No mezclar 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. Juglandaceae: 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, maíz, sorgo, trigo y pasto. Ornamentales y viveros.	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