

Surco Biológico

Enmienda Biológica

Reg. MAG 11580

- Es un complejo de microorganismos benéficos, que unido al aporte de materia orgánica y de la enmienda completa, permite un mejoramiento integral de los suelos.
- Aplicado al suelo se logra optimizar la nutrición y desarrollo de los cultivos.
- La producción de ácidos orgánicos como consecuencia de su aplicación, permite solubilizar el fósforo acomplejado.
- Igualmente se logra la recuperación de la vida del suelo, y el mejoramiento de su estructura, fortaleciendo al mismo tiempo el desarrollo y sanidad radicular de los cultivos.



Tel. (506) 2448-3110 2448-6676

www.ecoinsumos.com

ECOINSUMOS, S.A.



Composición Microbiológica

Microorganismos	Unidades Formadoras de Colonias /ml
<i>Trichoderma spp</i>	8×10^7
<i>Pseudomonas fluorescens</i>	4×10^5
<i>Bacillus pumilus</i>	$<10^2$

Nota: la concentración microbiológica cambia por lote de producción.

¿Cómo funciona?

- Controla hongos y bacterias fitopatógenas.
- Estimula el crecimiento de la planta por la solubilización de elementos minerales.
- Promocionan la estimulación vegetal por medio de la producción de fitohormonas naturales.
- Mejora la estructura del suelo y la biodiversidad.
- Aplicaciones continuas mejoran el pH, acidez y conductividad eléctrica del suelo.
- Puede aplicarse en forma foliar para complementar la aplicación del suelo.

El Surco Biológico puede aplicarse en conjunto con fertilizantes, insecticidas y adherentes de origen vegetal. Evite el uso conjunto con productos a base de cobre, fungicidas y bactericidas en general. Aplique en horas tempranas o avanzada la tarde

Dosis: 1 galón en 200 litros de agua

Almacenamiento: lugar fresco, temperatura ambiente.

Vencimiento: 4 meses después del día de empaque.

