

# **TOTAL CONTROL** *suelo*

## FICHA TÉCNICA

### IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre del producto: **TOTAL CONTROL *suelo***  
Uso recomendado: Bioestimulante Microbiológico de Triple Acción  
Representante en Perú: OAS ORGANIC AGRICULTURE SUPPLIER S.A.C.  
Correo Electrónico: [administracion@oasupplier.com](mailto:administracion@oasupplier.com)

### DESCRIPCIÓN

**TOTAL CONTROL *suelo*** es un complejo biotecnológico de alta concentración diseñado para la protección y estimulación sistémica de cultivos de alto valor. Basado en un consorcio de hongos entomopatógenos y endófitos, actúa como un escudo biológico integral..

### COMPOSICIÓN (ingredientes activos):

Componente	Concentración (%)	Función Principal
<i>Paecilomyces lilacinus</i>	60%	Probiótico Natural contra Nematodos e insectos de suelo
<i>Metarhizium anisopliae</i>	40%	Probiótico Natural contra Nematodos e insectos de suelo
concentración	UFC 1X10 <sup>7</sup>	Conidios, Micelios y Metabolitos Secundarios



### TRIPLE ACCIÓN ESTRATÉGICA

Acción 1: Probiótica Natural

Eficacia superior contra Nematodos e insectos de suelo. Las esporas germinan sobre el exoesqueleto del nematodo fitopatógeno e insectos de suelo, penetrando y eliminando la plaga de forma natural sin generar resistencia química.

Descarga este documento y otros mas en:

[www.oasupplier.com](http://www.oasupplier.com)

## Acción 2

Capacidad única de colonizar los tejidos internos de la planta (endofitismo) y la zona de la raíz (rizosfera). Esta colonización fortalece el sistema inmunológico del cultivo, creando una barrera interna contra patógenos.

## Acción 3: Promotor de Materia Orgánica

Potencia la actividad microbiana del entorno. Al degradar restos orgánicos y secretar enzimas, incrementa la disponibilidad de nutrientes y mejora la estructura del suelo/biomasa foliar.

### BENEFICIOS CLAVE

**Residuo Cero:** Ideal para programas de exportación hacia la **Unión Europea y USA.**

**Sinergia Metabólica:** Mejora la respuesta de la planta ante estrés abiótico (sequía, metales pesados).

**Versatilidad:** Compatible con la mayoría de los programas de nutrición orgánica y convencional.

**Seguridad:** No tóxico para polinizadores ni fauna benéfica.

### RECOMENDACIONES DE USO

**Cultivos:** Frutales menores y Mayores: Berries, Frutillas, Moras, Frambuesas, Arándanos, Uvas, Physalis, Cranberries, Espárragos, Café, Bananos, Kion, Cacao, Piñas. Cerezas, Paltas, Cereales, semilleros, Viveros de plantas frutícolas y ornamentales, Hortalizas, Cultivo de flores e Invernaderos, Praderas, césped e Hidroponía.

Dosis Sugerida	Momento de Aplicación
0,5 a 1 Kg x Ha	Considere Ciclo y Fases de Suelo- Aéreo de los insectos a tratar.

#### **Nota de Aplicación:**

- No Posee restricción de aplicación en la temporada.
- Se recomienda aplicar en horas de baja radiación solar (tarde o noche) para garantizar la viabilidad de las esporas.

### COMPATIBILIDAD Y ALMACENAMIENTO

Compatibilidad: No mezclar con fungicidas químicos fuertes. Cobre, azufre o sales nutricionales en alta concentración

Almacenamiento: Conservar en un lugar fresco y seco, lejos de la luz solar directa.

Vida útil de 24 meses en condiciones óptimas.



#### **Distribuido por:**

Raz. Social: OAS Organic Agriculture Supplier S.A.C

Ruc: 20607214655

Celular: +51 989032787

Dirección: Calle Garcia Bedoya 126, Miraflores

Correo: [administracion@oasupplier.com](mailto:administracion@oasupplier.com)

[www.oasupplier.com](http://www.oasupplier.com)

Descarga este documento y otros mas en:

[www.oasupplier.com](http://www.oasupplier.com)