

# SUBTIFOL

Inhibidor Foliar de Plagas y Enfermedades

## Descripción



**SUBTIFOL** es un tratamiento biológico, biodegradable e inofensivo al ambiente compuesto de *Bacillus Subtilis* y *Bacillus Megaterium*. Estos microorganismos poseen excelentes características facultativas diseñadas para cortar ciclos de plagas y enfermedades. Estímulos químicos a patógenos son interrumpidos al prevenir que el follaje de plantas sea reconocido por patógenos como una fuente adecuada de alimentación o un ambiente apropiado para reproducirse.

**SUBTIFOL** crea un ambiente no favorable para microorganismos patogénicos al acelerar el proceso de mineralización de materia orgánica. A la misma vez mitiga impactos ambientales causados por residuos agroquímicos que son altamente tóxicos

## Origen

**SUBTIFOL** es la agrupación de microorganismos que se encuentran presentes naturalmente en la mayoría de suelos y ambientes del planeta.

Este producto se obtiene por medio de un minucioso proceso de aislamiento, selección y reproducción.

## Compatibilidad



Reactividad del producto – Evitar ácidos y bases.  
No mezclar con cloro o productos que contengan cloro.

## Recomendaciones

- Mantener fuera del alcance de niños.
- Mantener apartado de comidas y bebidas.
- Evitar contacto con ojos y vías respiratorias.
- Utilizar máscara, gafas de protección y guantes.
- Si se digiere, puede causar malestar estomacal.
- Mantener en un lugar seco, con temperatura entre 5° y 40 °C (41° – 104 °F).
- Mantener en área ventilada.
- Se puede almacenar por 12 meses.
- Almacenar en envase original.

## Características Técnicas

Ingredientes Activos:

*Bacillus Subtilis*, *Bacillus Megaterium* y otros microorganismos rizosféricos.

## Concentración

Concentración total de microorganismos  $1 \times 10^6$  CFU/ml.

LÍQUIDO – COLOR AMARILLO



## Beneficios

- Incrementa las defensas naturales de la planta cortando ciclos de plagas y enfermedades.
- Incrementa la concentración de microorganismos benéficos autóctonos de un ambiente.
- Es biodegradable e inofensivo al ambiente.

## Dosis y Modo de Uso

Dosis Total	Preparación y Uso :
2 litros por hectárea	Debe aplicarse de manera edáfica con abundante agua.
1 litro por hectárea	Dosis correctiva o curativa, aplicar cada dos semanas por tres intervalos.
	Dosis protectora, aplicar mensualmente.

IBEX Bionomics Colombia S.A.S.  
Calle 46 No. 42-51  
Palmira, Valle del Cauca, Colombia  
Telephone: +57 (2) 388-5438

220L  
60L  
20L  
4L



**PRESENTACIÓN  
COMERCIAL**