

Q-COMBAT

Inductor de Resistencia Fisiológica Contra Plagas de Insectos.

Descripción

Q-COMBAT es un producto orgánico que inhibe, repela, disuade y afecta insectos fitopatógenicos de distintas variedades (rastreros, voladores, chupadores, defoliadores, etc.) Estimula procesos vitales de cultivos para fortificar y protegerlos contra ataques de plagas.

Los cultivos tratados con **Q-COMBAT** cuentan con los metabolitos secundarios necesarios para activar mecanismos naturales de defensa contra el ataque de insectos plaga. Estos mecanismos de defensa son considerados de evasión o ataque directo contra el depredador en cualquier etapa de su desarrollo.

Las plantas tratadas tendrán mayor capacidad de recuperación ante ataques sufridos y una mejor cicatrización con menores riesgos de septización de los tejidos afectados.

Q-COMBAT puede afectar insectos patógenos directa o indirectamente. Se considera un repelente de insectos ya que afecta las comunicaciones químicas que les permiten encontrar alimentos y compañeros sexuales. Esto mitiga la proliferación por reproducción, su establecimiento en un cultivo y los costos relacionados con tratar los daños causados por las plagas.

Origen

Q-COMBAT contiene extractos naturales y metabolitos de origen vegetal

Compatibilidad

Reactividad del producto – Evitar ácidos y bases.

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:
Extractos naturales y metabolitos de origen vegetal

LÍQUIDO – COLOR BEIGE



Beneficios

- Repela insectos e incrementa la resistencia de plantas contra sus ataques.
- Crea un ambiente no favorable para la reproducción de insectos.
- Plantas tratadas manifestarán mejores capacidades curativas a ataques de insectos.
- Es biodegradable e inofensivo al ambiente.

Dosis y Modo de Uso

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

