

# Q-CLEAN

Fungicida Orgánico para Uso Agrícola

## Descripción

La naturaleza sistémica de **Q-CLEAN** actúa sobre el sistema hormonal, estimulando la producción de fitoalexinas relacionadas con el metabolismo de defensa vegetal. Provee a los vegetales mayor tolerancia y resistencia ante ataques fúngicos que dañan estructuras internas y externas tales como raíces, hojas, flores, frutos y corteza

**Q-CLEAN** optimiza el balance nutricional y la actividad metabólica en las células, órganos y tejidos vegetales.

Los ingredientes de **Q-CLEAN** pueden ser fácilmente absorbidos e incorporados al metabolismo vegetal, promoviendo reacciones positivas, hipersensibles y subsecuentemente activando la producción de proteínas de resistencia de amplio espectro

## Origen

**Q-CLEAN** 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 CAFÉ OSCURO



## Beneficios

- Previene y reduce significativamente el daño causado por hongos
- Provee nutrientes esenciales para un metabolismo sólido y un desarrollo saludable.
- Producto es absorbido fácilmente por la planta, eliminando pérdidas causados por tiempos de absorción.
- Reduce la proliferación de enfermedades en el cultivo
- 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