

# RAYFOL

Madurador Orgánico y Concentrador de Sacarosa

## Descripción

**RAYFOL** es un complejo orgánico basado en la fermentación de metabolitos vegetales.

**Promueve la producción de compuestos hormonales en el tejido vegetal, tales como giberelinas y etileno.** Esto promueve división celular, desarrollo de brotes florales y el llenado de fruto.

En cultivos de caña de azúcar, **RAYFOL** puede ser utilizado para incrementar la concentración y el rendimiento de la sacarosa. Esto se logra incrementando la eficacia en el transporte de azúcar desde las hojas a las células de almacenamiento. **RAYFOL** permite una mayor concentración de sacarosa en el tercio superior del tallo.

**RAYFOL** también estimula el desarrollo radicular después de sembradas o después de cortes.

**RAYFOL** incrementa las defensas naturales de las plantas, contribuyendo con la resistencia natural a las enfermedades habituales, al estrés hídrico y las bajas temperaturas.

## Origen

**RAYFOL** 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

- Incrementa la concentración de sacarosa en el tercio superior de tallos.
- Estimula el desarrollo radicular.
- Incrementa las defensas naturales de la planta.
- Incrementa la resistencia de la planta a baja temperaturas.
- Promueve el cuajado de frutas mientras que reduce aborto de frutas.
- Es biodegradable e inofensivo al medio ambiente.



## Dosis y Modo de Uso

Dosis Total	Preparación y Uso :
1-1.3 litros por hectárea	Caña de azúcar Aplicación aérea: 10 Lts./Ha. IMPORTANTE: Aplicar 90 días antes de la cosecha
1 litro por hectárea	Para el cuajado de frutos y para prevenir aborto de los mismos, aplique el producto 20 días antes de la floración ; aplicar de nuevo , al producir ciernes ; y finalmente en el cuajado .

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

