

# ATRAKTINA

## ATRAYENTE DE INSECTOS

### ATRAKTINA

Es un atrayente de insectos, Trips , dípteros (moscas y mosquitos), etc. siendo materia base para ser mezclado con insecticidas autorizados en la preparación de cebos destinados al control de estos en todo tipo de cultivos (cítricos, frutales, hortícola, industriales, tropicales y subtropicales etc.)

### COMPOSICIÓN:

RIQUEZAS GARANTIZADAS	
Fructosa	13% P/V
Dextrosa	24% P/V
Maltosa	9% P/V
Azúcares superiores y triosa	4% P/V
Solución Orgánica	50% P/V
pH	5
Densidad	1.35 g/mL
Apariencia	Líquido concentrado soluble

### BENEFICIOS:

Atrae diversos insectos como trips, dípteros y más. Estos sacáridos son de fácil absorción y utilización en el ciclo de Krebs para la formación de energía y ayuda a la planta a superar el estrés en momentos donde la tasa fotosintética disminuye.

### PROPIEDADES:

Los ingredientes de este producto tienen el sello de ecológico ECOCERT pudiendo ser aplicado también con garantías en tratamientos ecológicos. Es una disolución acuosa purificada y concentrada de sacáridos nutritivos de alta calidad y azúcares superiores.

### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO:

- Nombre comercial: ATRAKTINA
- Tipo: Atrayente de insectos
- Uso: Agrícola
- Presentaciones: 1L., 5L., 20 Lts y 200 Lts.
- Dosis por aplicación: 500cc - 1000cc por cada 200 Lts de agua.

### COMPATIBILIDAD:

Es un producto compatible con todo tipo de tratamientos aéreos y terrestres. Los productos insecticidas con los que se vaya a mezclar deberán estar autorizados para este tipo de aplicación y se modificarán de acuerdo a lo autorizado.

### ALMACENAJE:

Cerrar los recipientes herméticamente y mantenerlos en lugar seco, fresco y bien ventilado.