



Entrust™ 240

INSECTICIDA

CERTIFICACIÓN
OMRI

¿Qué es Entrust™ 240?

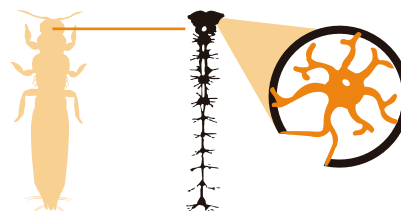
Entrust™ 240 es un producto de origen natural con certificación orgánica "OMRI", altamente efectivo para el control de lepidópteros y trips en cultivos de banano.

Por su baja toxicidad y bajas dosis requeridas por hectárea, Entrust™ 240 es muy seguro para el manejo y aplicación.

Entrust™ 240 puede ser aplicado en cultivos destinados a la exportación en varios países.

Mecanismo de acción

Actúa sobre los receptores nicotínicos de la acetilcolina; excitando el sistema nervioso por alteraciones en la función nicotínica y los canales iónicos del GABA. Spinosad actúa de manera diferente a los insecticidas de los grupos neonicotinoides, fiproles, avermectinas y cicloclonil.



Recomendaciones de Uso

Cultivo	Plaga	Dosis
Banano	Trips (<i>Chaetanaphothrips orchidii</i>)	75 ml/ha (600 L de agua/ha)

BENEFICIOS



**ORIGEN
NATURAL**

Es un producto de origen natural (Clase química – Naturalyte) con certificación orgánica.



**RÁPIDO EFECTO
DE CONTROL**

Rápido efecto en control de trips en banano y ortalizas.



DOBLE ACCIÓN

Tiene actividad tanto por contacto como por ingestión.



**REDUCIDO IMPACTO
AMBIENTAL**

Reducido impacto ambiental, favorece el control biológico por su bajo impacto a organismos benéficos.



**BAJO RIESGO PARA
EL APLICADOR**

Bajo riesgo para el aplicador debido a las bajas dosis requeridas por hectárea y su baja toxicidad a mamíferos (condiciones más seguras de trabajo a diferencia de otros insecticidas actualmente utilizados).



Titular del Registro: CONSULTLMZ Cia Ltda, Representante en Ecuador de DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.
Registro Nacional No.: 98-IB4-U / Cat. Toxicológica IV - Franja verde - Cuidado

Para la aplicación se debe establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensibles tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales que no estén destinados al consumo humano.

Distribuido por:

