

RECOMENDACIONES PRÁCTICAS ANTIRESISTENCIAS

- Empezar las aplicaciones anti-trips al inicio de la plaga.
- Procure respetar la fauna auxiliar predadora de Trips.
- Sólo utilizar productos autorizados.
- No sobrepasar la dosis de la etiqueta con ningún producto.
- No tratar dos veces seguidas con la misma materia activa, y procurar alternar productos anti-trips con diferente mecanismo de resistencia.
- Por cada ciclo de cultivo, no utilizar más de tres veces la misma materia activa.
- No recomendar tratamientos seguidos de Acrinatrin y Formetanato.
- No recomendar tratamientos seguidos de Formetanato y Metiocarb.
- Es mejor la secuencia Spinosad- Acrinatrin que Acrinatrin – Spinosad.
- Intercalar algún tratamiento con Organofosforados (Malation, Naled, Metil-clorpirifos...) u otros productos registrados contra esta plaga entre los anti-trips específicos.
- En invernaderos desinsectar antes de empezar el cultivo y al final de la cosecha con insecticidas autorizados (Malation espolvoreo, metil clorpirifos, etc...).



syngenta

SIPCAM

KENOGARD

iqv

FMC Foret

DU PONT The miracles of science

Dow Agrosciences

cedussa

Bayer CropScience

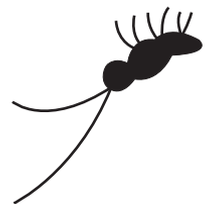
BASF

Aragro

AGRODAN

aepla ASOCIACIÓN EMPRESARIAL PARA LA PROTECCIÓN DE LAS PLANTAS

IRAC
E S P A Ñ A



LA RESISTENCIA DE LOS TRIPS EN CULTIVOS INTENSIVOS

“Un problema que requiere la colaboración de todos”



IRAC
E S P A Ñ A

aepla
ASOCIACIÓN EMPRESARIAL
PARA LA PROTECCIÓN DE LAS PLANTAS