



**INSECTICIDA REGULADOR
DEL CRECIMIENTO**

Applaud[®] 40 SC
Insecticida

- **Altamente específico para el control de Moscas blancas, escamas y piojo harinoso.**

- **Ideal para programas MIP (Manejo Integrado de Plagas)**



Insecticida regulador de crecimiento



MECANISMO DE ACCIÓN

Inhibe la formación del exoesqueleto del insecto, evitando el proceso de Muda.

Inhibe la síntesis de quitina afectando la prostaglandina.

Aplicado sobre hembras pre fértiles, disminuye la postura de huevos viables

Actúa en forma selectiva contra insectos homópteros, MB, escamas y piojos harinosos

Disminuyendo el tamaño de la población permitiendo una mejor acción de los enemigos naturales, depredadores y parasitoides. (Efecto Bioresidual)

MODO DE ACCIÓN

Actúa en forma selectiva contra insectos homópteros, MB, escamas y piojos harinosos.

Disminuyendo el tamaño de la población permitiendo una mejor acción de los enemigos naturales, depredadores y parasitoides.

ESPECTRO DE ACCIÓN :

Mosca Blanca
 Piojo harinoso
 Escamas

INFORMACIÓN

Grupo químico diferente (Tiadizina).

Modo de acción (Inhibición de síntesis de quitina).

No presenta resistencia cruzada con otros plaguicidas.

Perfil toxicológico y ecotoxicológico favorable.

Categoría toxicológica IV

Bajo riesgo para insectos benéficos y polinizadores.

La mejor alternativa para control de ninfas de mosca blanca, escamas y piojo harinoso.

Acción	Contacto
Aplicación	Aspersión foliar
Mecanismo	Inhibidor de síntesis de quitina
Grupo químico	Tiadizina

IDEAL PARA PROGRAMAS MIP (MANEJO INTEGRADO DE PLAGAS)


Cultivos	Plaga	Dosis
Algodón (28) Calabaza, pepino, melón, sandía (1)	Mosquita Blanca <i>Bemisia argentifolii</i>	1 L/ha


() Intervalos de seguridad en días
Tiempo de reentrada a la zona tratada:
 24 horas después de la aplicación.

PRODUCTOS FITOSANITARIOS COMPATIBLES CON ABEJORROS POLINIZADORES Productos aplicados en las dosis recomendadas para CULTIVOS DE TOMATE

Materia activa	Nombre comercial	Icono	Plazo en días	Clase
Buprofezin	Applaud		0	Insecticida

Cerrar la colmena antes del tratamiento y abrir después de tratar una vez esté seco el cultivo

 Cerrar y retirar la colmena fuera del invernadero antes de tratar y volver a colocar en el mismo sitio después del plazo indicado

 Incompatible

 Efecto desconocido