# Óptima alternativa para el control de ácaros y minadores



# Abafed® 18 E.C.

QLSPALOO TOFARRO

**Concentrado Emulsionable** 

**Abamectina** 



Insecticida - acaricida de acción traslaminar









# Abamectina:

- Nombre Químico: Avermectina B1: Mezcla de Avermectinas que contiene más de 80% de Avermectina B1a y menos de 20% de Avermectina B1b, de formulación a 20 °C.
- · Concentración: 18 g/L de formulación
- Grupo Químico: Lactona macrocíclica

### **Ventajas**

- Excelente actividad traslaminar, generando acción prolongada sobre insectos y ácaros.
- Baja probabilidad de presentar resistencia cruzada con otros insecticidas, dado su mecanismo de acción único.
- Producto de origen natural.
- · Bajo impacto sobre insectos benéficos, lo que lo hace una excelente opción dentro del manejo integrado de plagas.

# Modo de acción:

ABAFED 18 E.C. actúa como insecticida/acaricida, interfiriendo en el sistema nervioso de las plagas por su acción sobre la liberación presinaptica del ácido gamma butírico (GABA), el cual es un neurotransmisor inhibitorio, paralizando de esta manera los insectos y ácaros poco tiempo después de su exposición.

**Compatibilidad:** ABAFED 18 E.C., se recomienda fumigar un área pequeña para asegurarse de que no hay incompatibilidad, debido a que existen combinaciones o secuencias de aplicaciones de plaquicidas que no han sido ensayadas.

**Fitotoxicidad:** ABAFED 18 E.C. no es tóxico a las plantas del cultivo, siempre que se aplique de acuerdo con las recomendaciones dadas en la etiqueta.

# **DOSIS DE APLICACIÓN**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PC	PR
Rosa	Ácaros Tetranychus Articae	600 cc /Ha	N.A	4 horas
Tomate	Ácaros Tetranychus Articae	500 cc /Ha	7 días	4 horas
Limón	Ácaro Tostador Phyllcoptruta oleivora	400 cc /Ha	15 días	4 horas

PC: Periodo de carencia PR: Periodo de reentrada

# MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- ABAFED 18 E.C. es ALTAMENTE TÓXICO a abejas.
- No aplicar cerca de apiarios.
- No aplicar en floración ni en época de actividad de las abejas.
- No contamine las fuentes de agua con los vapores de la aspersión, los desechos de la aplicación, lavado de envases o lavado de equipos de aspersión.
- El producto es tóxico a abejas, no aplicar en las horas cuando estas se encuentren en actividad.
- Se deben respetar las franjas mínimas de seguridad de 10 metros para aplicación terrestre y de 100 metros para aplicaciones aérea distantes de los cuerpos de agua, carreteras, troncales, núcleos de población humana y animal o de cualquier otra área que requiera protección.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENI-DO, ENJUAGUE TRES VECES EL ENVASE Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITU-RÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DES-TINADO POR LAS AUTORIDA-DES LOCALES PARA ESTE FIN

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II MODERADAMENTE PELIGROSO - DAÑINO REGISTRO NACIONAL ICA No. 2541





