

ACARVECTIN 18 EC

ACARICIDA

ACARVECTIN 18 EC es un acaricida que actúa por contacto e ingestión, tiene limitada actividad sistémica, pero exhibe movimiento translaminar.

COMPOSICIÓN

| NOMBRE | CONTENIDO(g/L) |
|------------|----------------|
| Abamectina | 18 |
| Aditivos | c.s.p. 1L |

TOXICOLOGÍA DEL PRODUCTO

ACARVECTIN 18 EC está categorizado como Ligeramente Peligroso. Franja azul.

COMPATIBILIDAD

Es incompatible con materiales ácidos y alcalinos fuertes. Se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de aplicar.

COMPORTAMIENTO CON EL MEDIO AMBIENTE

Peligroso para las abejas y artrópodos benéficos. No aplicar en épocas de floración. No aplicar si se verifica la presencia de abejas y/o artrópodos benéficos. Muy tóxico para organismos acuáticos. No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos. No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos cinco (05) metros. Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva. El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.

MODO DE ACCIÓN

ACARVECTIN 18 EC posee amplio espectro con acción insecticida, que actúa por contacto y por acción estomacal, para el control del ácaro *Oligonychus punicae* en el cultivo de palto.

PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

| | |
|---------------|----------------|
| Estado físico | : Líquido |
| Color | : Luz amarillo |
| Olor | : Inodoro |
| Densidad | : 0.93 g/mL |
| pH | : 4.5 -7 |



DOSIFICACIÓN

| CULTIVO | PLAGA QUE CONTROLA | DOSIS L/ha | DOSIS L/200 L | RECOMENDACIONES |
|---------|-------------------------------------|------------|---------------|---|
| PALTO | Ácaro <i>Oligonychus punicae</i> | 0.6 - 0.8 | 0.15 - 0.2 | Aplicaciones máximas por campaña: 2 Periodo de reingreso: 48 Horas Periodo de carencia: 14 días LMR: 0.01 ppm |

FRECUENCIA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar, vía aspersión foliar terrestre (dirigido al follaje del cultivo), hasta 2 aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña al año (palto), y una frecuencia entre aplicaciones de 30 días; el momento de aplicación es ante la aparición de los primeros daños o cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la plaga.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicar vertiendo el producto en un recipiente pequeño, pre-mezclar todo el producto a usar con un poco de agua hasta que se forme una solución uniforme, la misma que se debe verter en el tanque de aplicación que tiene 50% de su capacidad con agua, agitar y luego llenar con agua hasta completar su capacidad.

RECOMENDACIONES EN CAMPO

No se recomienda para poblaciones altas de araña.

Se puede usar aceite agrícola como coadyuvante.

Es recomendable rotarse durante la campaña con otros acaricidas para no generar resistencia.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenar en el envase original cerrado, en un lugar bien ventilado, lo más fresco posible.

No almacenar por períodos prolongados en la luz solar directa.

No almacene cerca de alimentos, piensos, fertilizantes o semillas. Almacenar a temperatura ambiente.

