

Cannemax 25% es un producto de origen natural elaborado a base de aceite esencial de canela, tiene acción de contacto y es fuertemente irritante contra ácaros e insectos de cuerpo blando. Por ser de origen natural no es peligroso para la salud y no requiere equipo de protección especial durante las maniobras de transporte y almacenamiento. Al utilizarse en mezcla con otros productos, se recomienda seguir las instrucciones de manejo para dichos productos.



2.- Composición Porcentual.

| INGREDIENTES ACTIVOS | % en peso |
|---|-----------|
| Aceite esencial de canela (Cinnamon Sp) | 25% |
| Diluyentes y acondicionadores | 75% |
| TOTAL | 100% |

Hora de reentrada: 2 horas después de la aplicación

3.- Dosis.

| CULTIVOS | PLAGAS | DOSIS/ Ha. | OBSERVACIONES |
|--------------------|--|------------------|--|
| Algodón | Araña Roja (Tetranychus Spp) | 1.0 a 1.5 litros | Aplice al observar los primeros ácaros o síntomas y repita como sea necesario |
| Papaya Citricos | Ácaro blanco (Polyphagotarsonemus latus) | | Aplice después de la floración y cuando los ácaros se presenten en los frutos. |
| Tomate | Araña Roja (Tetranychus spp) | | Aplice al observar los primeros ácaros o síntomas y repita como sea necesario. |
| Fresa | Araña Roja (Tetranychus spp) | | Aplice al observar los primeros ácaros o síntomas y repita cada 7 días. |

4.- Instrucciones de uso del producto.

Agregue al tanque de mezcla la mitad del agua a utilizar, agregar los plaguicidas y/o fertilizantes como se indique en la etiqueta de los mismos, agregue Cannemax 25 % y continúe con agitación lenta para evitar la formación de espuma.

5.-compatibilidad.

es compatible con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes de uso común. Evitar la mezcla con cobres, azufre; así como con productos de fuerte reacción

6.- Fitotoxicidad.

La adición de un coadyuvante en mezcla con uno o mas plaguicidas podría incrementar la eficacia de éstos y su fitotoxicidad en cultivos susceptibles. Se recomienda hacer una pruebas previas de fitotoxicidad

7.- condiciones de almacenamiento y transporte.

Almacene a temperatura ambiente en un lugar ventilado y sombreado. manténgase en su envase original bien cerrado y etiquetado. no existen restricciones de almacenamiento y transporte del producto.