

SUTTI

INSECTICIDA DE CONTACTO, SISTEMICO Y TRANSLAMINAR

COMPOSICIÓN:

| | |
|-------------------|------------|
| Pymetrozine | 600 g / kg |
| Nitenpyram | 200 g / kg |
| Excipientes | c.s.p 1 kg |

Trips - Minador - Paratrioza - Áfidos

Recomendaciones de uso:

SUTTI es un insecticida de contacto, sistémico y translaminar. Se distribuye de manera acrópeta por el xilema; su transporte por el floema es muy débil. Posee actividad traslaminar. Afecta las transmisiones colinérgicas en el sistema nervioso central del insecto y actúa bloqueando los ganglios en los receptores postsinápticos de los insectos.

SUTTI posee un largo efecto residual; los insectos tratados muestran de inmediatamente los síntomas de envenenamiento con excitación y parálisis.

| CULTIVO | ENFERMEDADES | DOSIS gr/lt | APLICACIÓN |
|---|--|-------------|---------------------------|
| Rosas (<i>Rosa sp.</i>) | Trips <i>Frankliniella occidentalis</i> | 0,35 g /lt | Cuando aparezcan la plaga |
| Tomate Riñon (<i>Lycopersicon esculentum</i>) | Mosca Blanca <i>Trialeurades vaporariorum</i> | 0,35 g /lt | Cuando aparezcan la plaga |
| Tomate Riñon (<i>Lycopersicon esculentum</i>) | Minador <i>Tuta absoluta</i> | 0,35 g /lt | Cuando aparezcan la plaga |
| Papa (<i>Solanum Tuberosum</i>) | Paratrioza <i>Bactericeracockereli</i> | 0,35 g /lt | Cuando aparezcan la plaga |

debe aplicar el producto en horas de la mañana para evitar que este quemé o genere intoxicación. La temperatura media es de unos 30 °C. El pH de la solución del producto está dentro de 4,0 -10,0.