



Indutores de resistência

SYBTUTA - Controlador de insectos. Indutor dos mecanismos naturais de defesa da planta.

***Tuta absoluta* ou Traça do tomateiro**

Ocorre durante todo o ano, especialmente na época mais seca. Com os períodos chuvosos quase que desaparece.

Esta praga coloca os ovos nas folhas, caules, flores e frutos. São elípticos, de cor branca e tornam-se amarelados. As larvas eclodem três a cinco dias após a postura e são de cor branca ou verde. Após a eclosão, penetram imediatamente no parênquima foliar, nos frutos ou nos ápices das hastes, onde permanecem por oito a dez dias, quando se transformam em pupas. A fase de pupa dura de sete a dez dias e ocorre principalmente nas folhas ou no solo e, ocasionalmente, nas hastes e frutos. Os adultos são pequenas mariposas de cor cinza, castanha ou prateada, medem aproximadamente 10 mm de comprimento e podem viver até uma semana. Acasalam-se imediatamente após a emergência, voam e ovipositam predominantemente ao amanhecer e ao entardecer.

Composição (% p/p): Extractos de microrganismos - 30.

Doses: Via foliar: 2,5 - 3,0 mL/L. Totalmente solúvel na água, possui uma cor branco-amarelada. Pode repetir a aplicação 10 a 12 dias depois do 1ª tratamento. **Intervalo de segurança:** Não tem.

Praga que controla: *Tuta absoluta*.

Incompatibilidades: É incompatível com soluções que possuam cobre e com bactericidas.



Tomate atacado por *Tuta*