

124/1

# TAMANDUÁ-DA-SOJA



## Tamaron®

O padrão de Qualidade Bayer  
é o sucesso da sua lavoura

### • Tamaron BR

Inseticida organofosforado sistêmico, com 600 g/l de Methamidófospo, formulado como solução não aquosa concentrada.



PF 00392-BG



### • Vantagens

- Eficiência comprovada
- Versatilidade
- Qualidade e produção
- Tecnologia Bayer
- Assistência técnica Bayer

Bayer

Se é Bayer, é bom.



EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA  
AGROPECUÁRIA - EMBRAPA

Vinculada ao Ministério da Agricultura,  
do Abastecimento e da Reforma Agrária.



CENTRO NACIONAL DE PESQUISA DE TRIGO  
BR-285, km 174 - C. P. 569 - 99001-970 - Passo Fundo - RS



TEM CONTROLE

## CONTROLE

Para controlar a praga, recomenda-se fazer a rotação com milho, com sorgo ou com girassol no ano seguinte, nas áreas onde ocorreu a praga.

Nas bordaduras das lavouras de soja, próximas à área de rotação, deve-se aplicar inseticida para controlar o Tamanduá-da-Soja e para evitar a multiplicação da praga.

O inseticida deve ser aplicado sempre que tiver um inseto adulto por dois metros de fileira de soja.

## ATENÇÃO

A aplicação de inseticida na bordadura de lavoura deve ser feita nos meses de novembro a dezembro, período crítico do ataque da praga.

Os inseticidas para aplicação nas bordaduras são Deltametrina, Clorpirifós, Fenitrotiom, Fosfamidom, Monocrotofós, Metamidofós, Permetrina e Profenofós.

Para maiores informações,  
consulte  
um Engenheiro-Agrônomo.

# TAMANDUÁ-DA-SOJA

*(Sternechus subsignatus)*

**Praga que ataca as plantas da soja no início do desenvolvimento da cultura e se desloca de uma lavoura para outra em busca de alimentos. Causa prejuízos às lavouras com perda na produção de grãos.**

## DANOS

Os danos são causados pelos insetos nas fases de adulto e de larva.

Os adultos se alimentam de soja logo após o plantio, causando a morte das plantas.

As larvas perfuram o caule e os ramos, causando quebra e tombamento das plantas.

