

124/1
TAMANDUA-DA-SOJA



Tamaron®

O padrão de Qualidade Bayer
é o sucesso da sua lavoura

•Tamaron BR

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

•Vantagens

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



ATENÇÃO
Este produto pode ser perigoso à saúde do homem, animais e ao meio ambiente. Leia atentamente o rótulo e faça as aplicações de acordo com as instruções de uso. Utilize sempre os equipamentos de proteção individual adequados. Não ingerir, não fumar, não beber e não beber água durante o manuseio. Evite o contato com a pele e com os olhos. Lave imediatamente com água abundante em caso de contato com a pele ou com os olhos. Consulte o Agente de Defesa Agrícola.
ANDEF
VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO



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.

