

UNIVERSO

HORTIFRÚTI



Tripes em mangueiras

A manga é uma fruta muito consumida em todo o mundo e tem alta importância na economia brasileira por seu alto volume de produção e exportação. É produzida principalmente na região do submédio do Vale do São Francisco, no nordeste do Brasil e direcionada a vários países.

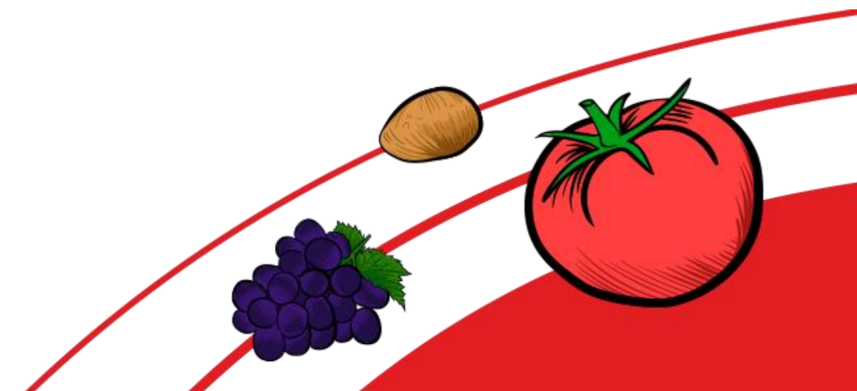
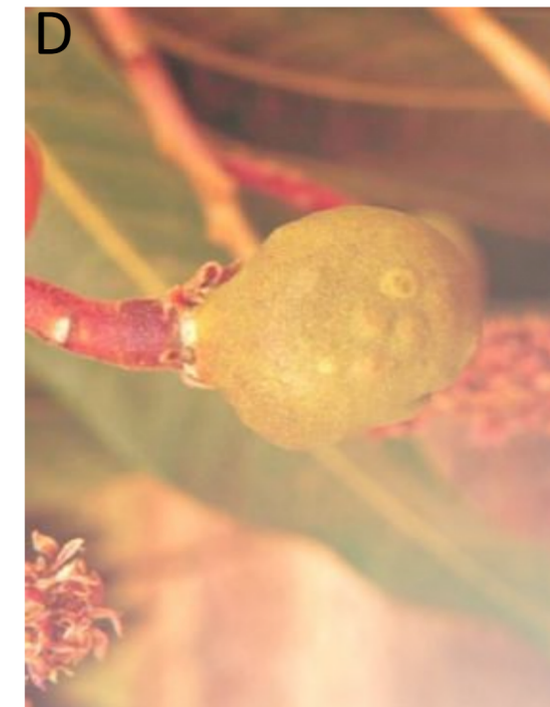
Na mangueira, os tripes aparecem em maior quantidade no período de floração (A) e podem atuar como insetos polinizadores. Porém, quando aparecem em grande quantidade de insetos, estão entre as pragas importantes que atacam folhas, inflorescências e frutos.

Nas folhas, o ataque ocorre principalmente na superfície inferior, próximo à nervura central, causando encarquilhamento, necrose e, posteriormente, queda de folhas. Os tripes podem se alimentar de pétalas de flores e pólen. Nos frutos, as partes danificadas apresentam, inicialmente, coloração prateada, que pode evoluir para coloração ferruginosa com pontos escuros (C). A espécie *Frankliniella schultzei* ataca frutos em fase inicial, os "chumbinhos", resultando em lesões na epiderme caracterizadas como verrugas (D). Dependendo da intensidade, podem inviabilizar os frutos para exportação, causando depreciação no valor comercial dos frutos e prejuízos aos produtores.

(Peña et al. 1998; Monteiro et al. 1999; Embrapa, 2008)



Tripes em mangueiras



Resultado de campo

Número médio de tripes por inflorescência (15 plantas)

Delegate[®]

Jemvelva™ active

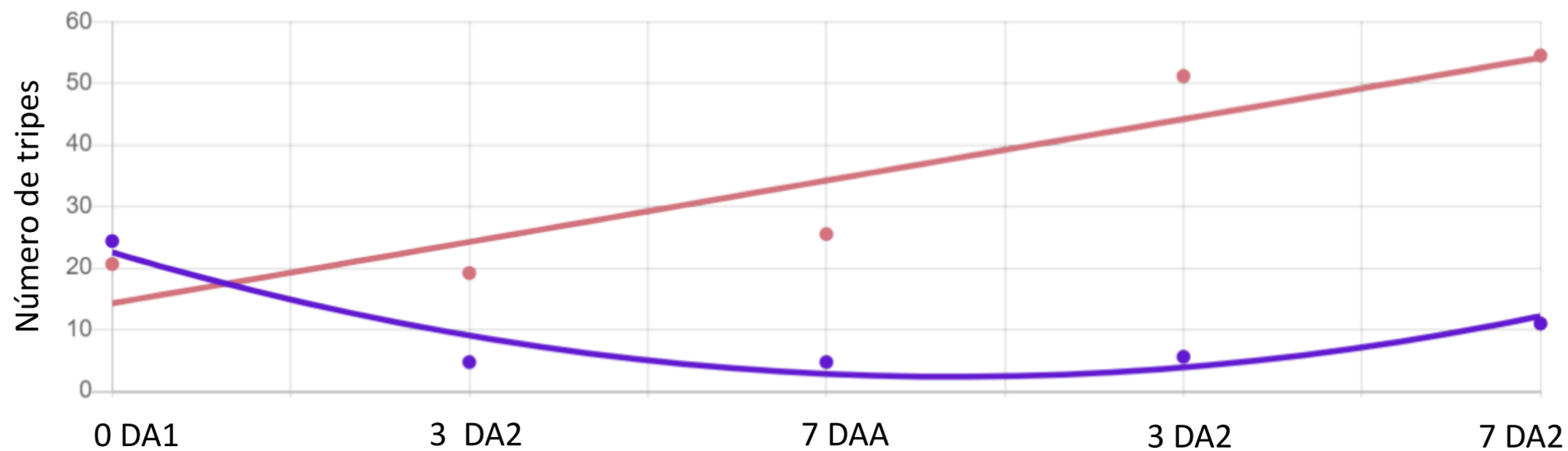
INSETICIDA

■ Delegate – 150 g/ha

■ Padrão do produtor

DA1 – Dias após a aplicação 1

DA2 – Dias após a aplicação 2



Características do produto:

Delegate[®]

Jemvelva™ active

INSETICIDA



INSETICIDA TRANSLAMINAR



AÇÃO RÁPIDA NO INSETO: CONTATO E INGESTÃO



PRINCÍPIO ATIVO: ESPINETORAM (250g/kg)



MODO DE AÇÃO ÚNICO: GRUPO 5 (ESPINOSINAS)



COMPATÍVEL COM MANEJO DE RESISTÊNCIA



**AMPLO ESPECTRO: REGISTRO PARA 10 ALVOS
NA CULTURA DA MANGA**



BAIXO PERÍODO DE CARÊNCIA: 3 DIAS

LINHA HORTIFRÚTI
Proteção para todo o ciclo da lavoura.



CORTEVATM
agriscience

0800 772 2492 | saiba mais: corteva.com.br

TM® Marcas registradas da Corteva Agriscience e suas companhias afiliadas. © 2021 Corteva

ATENÇÃO PRODUTO PERIGOSO À SAÚDE HUMANA, ANIMAL E AO MEIO AMBIENTE; USO AGRÍCOLA; VENDA SOB RECEITUÁRIO AGRÔNOMICO; CONSULTE SEMPRE UM AGRÔNOMO; INFORME-SE E REALIZE O MANEJO INTEGRADO DE PRAGAS; DESCARTE CORRETAMENTE AS EMBALAGENS E OS RESTOS DOS PRODUTOS; LEIA ATENTAMENTE E SIGA AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NO RÓTULO, NA BULA E NA RECEITA; E UTILIZE OS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL.