



FORTIS COMBI

INSETICIDA

100 mL / 1 L / 5 L

A FORMULAÇÃO FAZ A FORÇA!

Formulação: Suspensão de cápsulas em suspensão concentrada (ZC) com 75 g/L de imidaclopride + 12 g/L de lambda-cialotrina

Grupo químico: Cloronicotinilo e Piretróide

AV: 0545

Classificação ADR: UN 3082

Documento de Transporte - UN 3082, MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.S.A., (Contém imidaclopride e lambda-cialotrina), 9, III, 3 (E)

Classificação CLP: ATENÇÃO



Características

Mistura única de duas substâncias inseticidas com diferentes e complementares modos de ação: (lambda-cialotrina IRAC Grupo 3 + imidaclopride IRAC Grupo 4).

Atua por contacto e ingestão ao nível da transmissão de estímulos nervosos, bloqueando as sinapses e provocando a paralisia e controlo da praga. Interfere no fluxo de iões dos neurónios do inseto, alterando a sua mobilidade e capacidade de alimentação.

A combinação dos modos de ação destas duas moléculas permite um elevado poder de choque e persistência de ação. A libertação gradual das microcápsulas de lambda-cialotria e a sistemica do imidaclopride apresentam um elevado efeito sinérgico.

Condições de Aplicação

CULTURA	PRAGA	CONCENTRAÇÃO	APLICAÇÃO	IS
TOMATEIRO (estufa)	Afídeos (<i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i>), lagarta do tomate (<i>Helicoverpa armigera</i>)	100 mL/hL ou 1 L/ha	Utilizar este produto apenas, e só, quando se pretende controlar em simultâneo os dois grupos de inimigos. Iniciar os tratamentos ao aparecimento das pragas efectuando, no máximo, 2 tratamentos com 14 dias de intervalo.	3 dias

LMR - Limites Máximos de Resíduos (mg/Kg):

Lambda-cialotrina – 0,1 em tomate. imidaclopride – 0,5 em tomate.

Esta informação não dispensa a leitura atenta do rótulo nem a consulta das listas actualizadas de Protecção Integrada emitidas pela DGAV, assim como, todas as suas orientações em relação à utilização e manuseamento de produtos fitofarmacêuticos.