

VANTAGENS

- ↑↓ Primeiro insecticida de dupla sistemias: ascendente e descendente
- ↑↓ Protecção de longa duração
- ↑↓ Elevada eficácia contra insectos picadores-sugadores
- ↑↓ Selectivo para os principais auxiliares
- ↑↓ Modo de acção inovador para uma gestão anti-resistências



AV nº 0728 concedido pela DGAV.

Composição: Suspensão concentrada (SC) contendo 100 g/L ou 9,26% (p/p) de espirotetramato.

Utilize os produtos fitofarmacêuticos de forma segura.
Leia sempre os rótulos e a informação relativa aos produtos antes de os utilizar.
Em caso de dúvida consulte os serviços técnicos da Bayer.



- ↑↓ Único insecticida com sistemias completa
- ↑↓ Protege toda a planta de pragas sugadoras

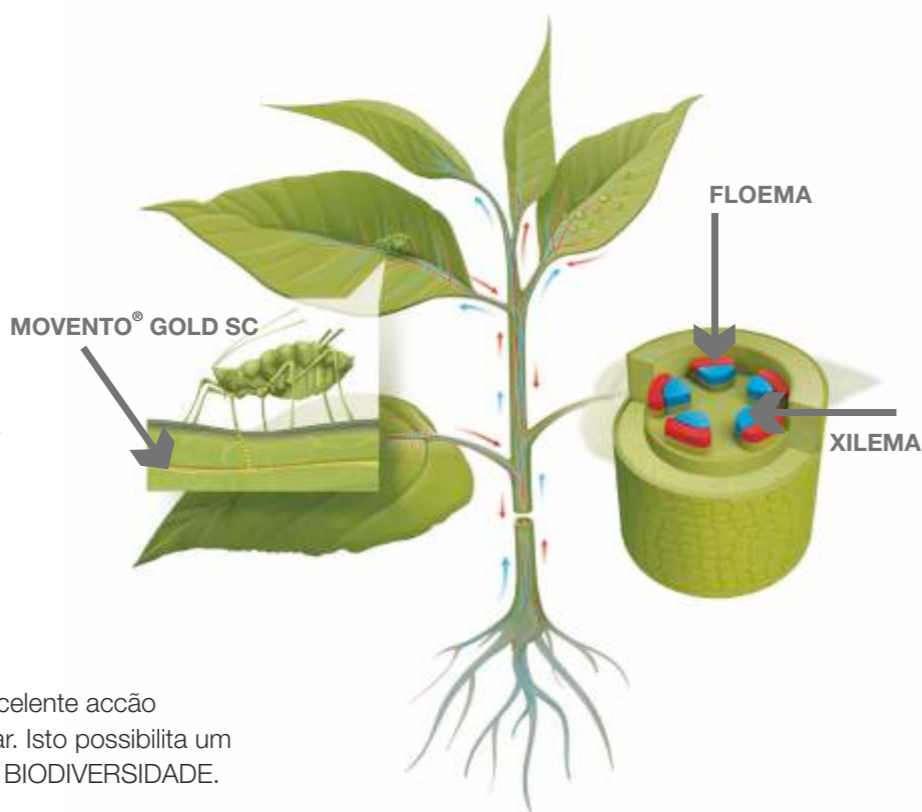


Movento® Gold SC é um insecticida da Bayer cuja substância activa, espirotetramato, pertence à classe química dos ácidos tetrónicos (Grupo IRAC Nº 23).

DUPLA SISTEMIA

Movento® Gold SC, após ser absorvido pela planta, desloca-se no xilema, mas também no floema, de forma ascendente e descendente.

Esta característica única permite chegar a todas as partes da planta, protegendo zonas que sirvam de refúgio às pragas picadoras-sugadoras.



COMPATÍVEL COM AUXILIARES

Movento® Gold SC compatibiliza a sua excelente acção insecticida com o respeito pela fauna auxiliar. Isto possibilita um melhor controlo das pragas, preservando a BIODIVERSIDADE.

AMPLO ESPETRO DE AÇÃO DO ESPIROTETRAMATO

Um só produto e uma só aplicação permitem controlar cochonilhas, psilas, afídeos e reduzir as populações de tripses. É muito eficaz sobre os estádios juvenis das pragas actuando por ingestão e possuindo um efeito notável sobre o potencial reprodutor dos adultos.



Nada escapa ao seu olhar!

Movento® Gold SC em alfaces e couves:

Movento® Gold SC permite controlar as espécies de afídeos e de moscas brancas que afectam especificamente as culturas da alface e similares, bem como as culturas de brássicas (principalmente os brócolos e as couves). Para efectuar um melhor controlo, tratar sempre ao início do ataque das pragas e evitar a permanência de resíduos culturais após a colheita.

MODO DE APLICAÇÃO

É importante seguir as recomendações técnicas respeitantes à utilização do produto, bem como as indicações do rótulo.

Devido às características de **Movento® Gold SC**, o produto deve ser absorvido pelas folhas, penetrar na planta e ser ingerido pelo insecto para ser eficaz.

A eficácia de **Movento® Gold SC** está directamente ligada à actividade sistémica da planta, pelo que, situações extremas de stress hídrico, altas doses de reguladores de crescimento ou situações de paragem da actividade da planta, devido a condições climáticas muito desfavoráveis, podem atrasar ou diminuir os efeitos do produto.

Recomenda-se realizar as aplicações ao início do ataque das pragas sobre as populações em fase de crescimento. Em função do tipo e pressão da praga, pode ser necessário repetir a aplicação com intervalo mínimo de 14 dias. O número máximo de aplicações em todas as culturas é de 2 por ciclo cultural.

Ao efectuar a operação de preparação da calda de pulverização (manuseamento do produto), é imprescindível a utilização de luvas para evitar o contacto directo com a pele, bem como efectuar a pulverização usando equipamento de protecção que reduza a exposição do operador.



Aleyrodes proletella



Nasonovia ribisnigri

Volume de calda recomendado:

Brássicas: 300-1000 L/ha.

Alface e similares: 300-800 L/ha.

Misturas de tanque: É necessária a adição de um molhante para o completo funcionamento do **Movento® Gold SC**. É fundamental seguir as indicações e não realizar qualquer mistura com produtos que não sejam expressamente recomendados pela Bayer.

CULTURAS REGISTRADAS

CULTURA	ORGANISMO NOCIVO	DOSE L/ha	Nº MÁXIMO DE TRATAMENTOS POR CICLO CULTURAL	I.S. (dias)
Alface e similares: Alfaces; Alfaces-de-cordeiro, Escarola; Agrião; Rúculas; Mostarda castanha; Culturas de folhas jovens (incluindo espécies de brássicas).	Afídeos (<i>Nasonovia ribisnigri</i> ; <i>Myzus persicae</i> ; <i>Acyrtosiphon lactucae</i>)	0,45 - 0,6 L/ha	2 tratamentos	7
Brássicas: Couves de inflorescência (brócolos e couve-flor) Couves de cabeça (couves de bruxelas e couves de repolho) Couves de folhas (couve-chinesa e couve-galega) Couve-rábano	Mosca branca (<i>Aleyrodes</i> spp.)	0,45 - 0,75 L/ha	2 tratamentos	3