

**Movento O-TEQ**  
Autorização provisória de venda nº 4044 concedida pela DGAV  
Dispersão em óleo (OD) contendo 150 g/L ou 15,3% (p/p) de espirotetramato

1 L

Lote:

**PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS**

Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.  
Suspeito de afetar a fertilidade. Suspeito de afetar o nascituro.  
Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.  
Ficha de segurança fornecida a pedido.

Usar luvas de protecção / vestuário de protecção / protecção ocular / protecção facial. Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico. Eliminar o conteúdo / embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. Recolher o produto derramado. Evitar respirar as poeiras / fumos / gases / névoas / vapores / aerossóis. Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. Usar equipamento de protecção individual exigido. Pedir instruções específicas antes da utilização. EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico. Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar. Armazenar em local fechado à chave. Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície. Impedir o acesso a pessoas às áreas tratadas até à secagem do pulverizamento, ou usar luvas e vestuário de protecção adequado. Intervalo de Segurança: 3 dias em beringela, pimenteiro e tomateiro; 14 dias em citrinos e videira. Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef.: 808 250 143.

Ed. 21214



Atenção

Os resultados da aplicação deste produto, são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que nos responsabilizamos apenas pelas características previstas na lei.

A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada, e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de recepção autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.



valorfito



Bayer CropScience

Bayer CropScience (Portugal)  
Produtos para a Agricultura, Lda.  
Rua Quinta do Pinheiro, 5  
2794-003 CARNAXIDE  
Telf: 214 172 121

PT79276753C



# MOVENTO®



1 L

## Insecticida

sistémico de contacto e ingestão indicado  
no combate às seguintes pragas:

Videira: cochonilhas

Citrinos: cochonilhas e mosca-branca dos citrinos

Tomateiro, Pimenteiro e Beringela: moscas-brancas e afídeos

Dispersão em óleo (OD)  
contendo 150 g/L  
ou 15,3 % (p/p)  
de espirotetramato



ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL

PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O AMBIENTE,  
RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

O **Movento O-TEQ** é um insecticida à base de espirotetramato, substância activa da nova família dos ácidos tetrónicos. O espirotetramato tem um modo de acção novo: interfere na biossíntese dos lípidos. É um produto com sistemias ascendente e descendente e que actua por contacto e ingestão.

### UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

**Videira: cochonilhas** (*Parthenolecanium corni* e *Planococcus ficus*) – aplicar ao aparecimento das formas móveis numa dose de 0,5 L de **Movento O-TEQ** por hectare para um volume da calda de 1000 L/ha. Seguir as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas, quando existam. Se necessário, repetir o tratamento 21 dias depois, no máximo de 2 aplicações.

**Citrinos: cochonilhas** (*Aonidiella aurantii*, *Aspidiotus nerii*, *Parlatoria pergandii*, *Coccus hesperidum*) – aplicar ao aparecimento das formas móveis numa dose de 0,3 L a 0,5 L de **Movento O-TEQ** por hectare com um volume máximo de calda de 1500 L/ha. Seguir as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas, quando existam. Se necessário, repetir o tratamento 21 dias depois, no máximo de 2 aplicações.

**Citrinos: mosca-branca dos citrinos** (*Aleurothrixus floccosus*) – aplicar na dose de 0,3 L de **Movento O-TEQ** por hectare com um volume máximo de calda de 1500 L/ha. Seguir as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência, iniciar os tratamentos no princípio dos ataques. Se necessário, repetir o tratamento 21 dias depois, no máximo de 2 aplicações.

Em citrinos, para o conjunto das pragas, realizar um máximo de 2 aplicações com o **Movento O-TEQ** por ciclo cultural.

**Tomateiro, pimenteiro e beringela: moscas-brancas** (*Trialeurodes vaporariorum* e *Bemisia tabaci*) e **afídeos** (*Myzus persicae*) – aplicar na concentração de 40-60 ml de **Movento O-TEQ**/hl com um volume da calda de 1000 L/ha (dose de 0,4 L a 0,6 L de **Movento O-TEQ** por hectare). Seguir as indicações do Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na sua ausência, iniciar os tratamentos no princípio dos ataques. Se necessário repetir até ao máximo de 3 tratamentos com intervalos de 7 dias em cada cultura e no conjunto das pragas.

### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Em certas circunstâncias como por exemplo, baixas temperaturas ou stress hídrico poderão verificar-se sintomas de fitotoxicidade em algumas variedades de fruteiras.

De modo a evitar o aparecimento de resistências a este insecticida, o **Movento O-TEQ** deve ser usado em programas de pulverização alternando a sua aplicação com insecticidas de outros grupos químicos com diferente modo de acção.

Não se recomenda a mistura de **Movento O-TEQ** com outros produtos.

### MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Agitar bem a embalagem até o produto ficar homogéneo. Deitar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

### MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar correctamente o equipamento, para o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas) com especial cuidado na uniformidade da distribuição de calda.

A quantidade de produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as concentrações/doses indicadas.

Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda com a concentração indicada. Em pleno desenvolvimento vegetativo, adicionar a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.

