

**BASF**  
We create chemistry

# Seclira® Fly Bait

Aerossol com 0.505% (p/p) de dinotefurano.

**Insecticida para o controlo de moscas domesticas (*Musca domestica*). Produto de uso em interiores, em instalações comerciais e industriais, domicílios/ áreas privadas, edifícios públicos, por exemplo, hospitais, lares de idosos.**

**ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL**

Autorização de venda nº PT/DGS ARM PB 70/2024 concedida pela DGS



Contém **0,5 L**

665 3

## Indicações relativas à sua utilização (incluindo as precauções biológicas)

O Seclira Fly Bait é um insecticida à base de dinotefurano neonicotinóide de 2ª geração, que actua por contacto e ingestão. A sua estrutura é derivada do neurotransmissor acetilcolina e atua sobre os receptores nicotínicos da acetilcolina na sinapse nervosa dos insetos.

## Utilizações, doses, concentrações e épocas e condições de aplicação

Aplicar por pulverização para controlo da Musca domestica (mosca-doméstica). Produto de uso em interiores em domicílios/áreas privadas.

Tratamento pontual, embalagem de aerossol pronta a utilizar a uma distância de 30 cm da superfície a tratar.

Aplicar 16 g de produto/m<sup>2</sup>, o que equivale a pulverizar 3 segundos por metro linear.

A eficácia residual é de até 6 semanas.

Máximo de 11 aplicações por ano.

O Seclira Fly Bait deve ser aplicado no interior, em toda a área infestada, em superfícies sobre as quais as moscas se possam instalar.

Aplicações focalizadas em áreas onde as moscas se reúnem ou se instalam (áreas de paredes quentes, divisórias de currais, postes, caixilhos de janelas, canos, exterior de comedouros, janelas, portas, vigas de telhados, beirais de vigas, beirais, caixilhos de portas, condutas eléctricas, aspersores, etc...).

As áreas tratadas devem ser reinspeccionadas após 2-3 semanas. Quando a infestação inicial for grave, pode ser necessária uma segunda aplicação, especialmente se o primeiro tratamento tiver sido perturbado ou se algumas zonas não tiverem sido tratadas na aplicação inicial.

Deixar secar a solução aplicada antes da reentrada de pessoas ou animais nas zonas tratadas.

A vida residual do pulverizado varia em função da limpeza e da natureza da superfície em que é aplicado, e da extensão em que o resíduo permanece intacto. Para uma atividade residual até 6 semanas, as superfícies tratadas não devem ser limpas (por via húmida) durante este período, mas recomenda-se a remoção regular das moscas mortas.

A limpeza húmida das superfícies só é recomendada depois de atingida a eficácia desejada.

Aplicar apenas em superfícies não porosas.

Ter em conta o ciclo de vida e as características dos insetos-alvo para adaptar os tratamentos. Em particular, visar a fase mais susceptível da praga, o momento das aplicações e as áreas a tratar.

Este produto biocida contém dinotefurano, que é perigoso para as abelhas.

## Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais

### Perigo

**H222** Aerossol extremamente inflamável.

**H229** Recipiente sob pressão: risco de explosão sob acção do calor.

**H336** Pode provocar sonolência ou vertigens.

**H411** Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

### Indicações de Precaução (Prevenção):

**P101** Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

**P102** Manter fora do alcance das crianças.

**P103** Ler atentamente e seguir todas as instruções.

**P210** Manter afastado do calor, superfícies quentes, fiação, chama aberta e outras fontes de ignição. Não fumar.

**P211** Não pulverizar sobre chama aberta ou outra fonte de ignição.

**P251** Não furar nem queimar, mesmo após utilização.

**P261** Evitar respirar os aerossóis.

**P271** Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.

**P273** Evitar a libertação para o ambiente.

### Indicações de Precaução (Resposta):

**P304+P340** EM CASO DE INALAÇÃO: Retirar a pessoa para uma zona ao ar livre e mantê-la numa posição que não dificulte a respiração.

**P312** Caso sinta indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

**P391** Recolher o produto derramado.

### Indicações de Precaução (Armazenamento):

**P403+P233** Armazenar em local bem ventilado. Manter o recipiente bem fechado.

**P405** Armazenar em local fechado à chave.

**P410+P412** Manter ao abrigo da luz solar. Não expor a temperaturas superiores a 50 °C/122°F.

### Indicações de Precaução (Eliminação):

**P501** Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos

**EM CASO DE INTOXICAÇÃO CONTACTAR O Centro de Informação Antivenenos,**

**Telef.: 800 250 250**

**ARMAZENAMENTO: Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.**

**UF1: SQS9-CH8D-U007-338M**

## Perigo



## Modo de aplicação

Para evitar o desenvolvimento de resistências:

- Ler sempre o rótulo ou folheto antes de utilizar e seguir todas as instruções fornecidas.
- Não aplicar o produto em zonas onde se suspeite ou esteja estabelecida resistência à substância ativa contida neste produto.
- Adoptar métodos de gestão integrada das pragas, como a combinação de métodos de controlo químico e físico e outras medidas de saúde pública, tendo em conta as especificidades locais (condições climáticas, espécies-alvo, condições de utilização, etc.)
- Verificar a eficácia do produto no local: se necessário, devem ser investigadas as causas da redução da eficácia para garantir que não existe resistência ou para identificar potenciais resistências.
- Produtos alternativos que contenham substâncias activas com um modo de acção diferente (para eliminação dos indivíduos resistentes).
- Informar o titular da autorização se o tratamento for ineficaz.

Pulverização directa da zona a tratar.

## NOTA

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



® = Marca registrada de BASF



4 041885 322159

81180706 PT 2015