

Emulsão óleo em água (EW) com 51,3 g/L ou 5,0% (p/p) de ciflufenamida

Fungicida

## CARACTERÍSTICAS

A ciflufenamida pertence ao grupo químico das fenilacetamidas (FRAC U06), sendo o único representante deste grupo em comercialização e apesar do seu modo de acção ainda não estar completamente determinado, o mesmo é considerado diferente do de outros fungicidas existentes (triazóis, estrobilurinas, morfolinas, etc.)

CYFLAMID é um fungicida penetrante com mobilidade translaminar e efeito de vapor que apresenta actividade preventiva e curativa. É absorvido pelas folhas e distribuído uniformemente pelos tecidos das plantas.

## UTILIZAÇÕES, CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Os tratamentos devem ser efetuados de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas. Na falta deste, seguir as recomendações seguintes:

**Videira – Oídio (*Erysiphe necator*):** 500 mL/ha (50 mL/hL).

Iniciar as aplicações a partir dos cachos visíveis. A persistência biológica é de 12 a 14 dias, reduzindo-se para 10-12 dias no caso de castas mais susceptíveis ou forte pressão da doença. A partir do 'bago de chumbo' as aplicações devem dirigir-se especialmente aos cachos para melhor protecção.

**Macieira – Oídio (*Podosphaera leucotricha*):** 500 mL/ha (50 mL/hL).

Tratar do abrolhamento até ao fim do crescimento dos rebentos. A persistência biológica é de 7 a 10 dias. O intervalo mais curto deverá ser utilizado em condições mais favoráveis à doença.

**Pessegueiro, nectarina, damasqueiro – Oídio (*Podosphaera* sp.):** 500 mL/ha (50 mL/hL).

Tratar ao aparecimento dos primeiros sintomas (entre março e setembro). A persistência biológica é de 7 dias.

**Intervalo de segurança:** 14 dias em damasqueiro, macieira, nectarina e pessegueiro; 21 dias em videira.

Intervalo de re-entrada: 1 dia em pessegueiro incluindo nectarina e damasqueiro.

## PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Para evitar o desenvolvimento de resistências, não aplicar este produto, ou qualquer outro que contenha ciflufenamida, mais de duas vezes por cultura e ano.

## MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Na preparação da calda deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Agitar bem o produto na embalagem, até ficar homogéneo. Juntar a quantidade de produto necessário e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua.

## MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar corretamente o equipamento, assegurando a uniformidade na distribuição de calda no alvo biológico pretendido.

Calcular o volume de calda gasto por ha em função do débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas).

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.

**Volume de calda:** 500-1000 L/ha.

## PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



Tóxico para organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

Recolher o produto derramado.

Evitar a libertação no ambiente.

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

Contém 1,2-benzisotiasol-3-ona. Pode provocar uma reação alérgica.

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.

Para proteção das águas subterrâneas, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha ciflufenamida, em prunóideas, mais do que um ano em cada dois.

Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em videira, macieira, pessegueiro, nectarina e damasqueiro em relação às águas de superfície

Em caso de intoxicação contactar o Centro de informação Antivenenos (CIAV). Telef: 800 250 250.

Armazenamento: Manter ao abrigo da luz solar. Armazenar em local bem ventilado e seco.

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



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.

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

LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO

### **Titular da autorização de venda:**

**SIPCAM PORTUGAL**

Rua da Logística, 1 2050-542 Vila Nova da Rainha

Tlf.: 263 400 050 – Fax: 263 400 059

E-mail: [sipcamportugal@sipcam.pt](mailto:sipcamportugal@sipcam.pt)

**Autorização de venda n.º 0327, concedida pela DGAV**