

# BANJO®

**SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)**

fluaziname 500 g/L ou 39.9 % (p/p)

## Culturas

Batateira, macieira, pereira e videira.

Autorização de venda n° 1199 concedida pela DGAV.

Titular da Autorização de Venda:

**ADAMA PORTUGAL, Lda.**

Av. Defensores de Chaves n°15 - 5°B

1000-109 Lisboa - Telf.: 217 166 861

**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.**

Data de produção e Lote n° (ver impresso)



## 5 Litros



**FUNGICIDA**

# ADAMA

ESSENTIALS

# BANJO®



**SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)**

**COMPOSIÇÃO**

fluaziname 500 g/L ou 39.9 % (p/p)

**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.**

**Data de produção e Lote nº (ver impresso)**

### **PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS**

H361d - Suspeito de afetar o nascituro.

H410 - Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P201 - Pedir instruções específicas antes da utilização.

P270- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P280 - Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular, proteção facial.

P308+P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

P362+P364 Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

P391 - Recolher o produto derramado.

P501 - Eliminar o conteúdo ou embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Contém FLUAZINAME. 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 dos organismos aquáticos respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em relação às águas de superfície.

Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

**Em caso de Intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV). Telef.: 800 250 250.**

**ATENÇÃO**

valorfit

Autorização de Venda nº 1199 concedida pela DGAV  
Titular da Autorização de Venda:  
**ADAMA PORTUGAL, Lda.**  
Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB  
1000-109 Lisboa - Telf.: 217 166 861

## 5 Litros

# BANJO®



## SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

### COMPOSIÇÃO

fluaziname 500 g/L ou 39.9 % (p/p)

#### Nota

Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores fora do nosso domínio pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei



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.

Autorização de Venda nº 1199 concedida pela DGAV

Titular da Autorização de Venda:  
**ADAMA PORTUGAL, Lda.**  
Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB  
1000-109 Lisboa  
Telf.: 217 166 861

Banjo é uma marca registada  
por uma empresa do grupo  
ADAMA Agricultural Solutions Ltd.

# BANJO®



FUNGICIDA

## SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

### COMPOSIÇÃO

fluaziname 500 g/L ou 39.9 % (p/p)

**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.**

**Data de produção e Lote nº (ver impresso)**

### PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H361d - Suspeito de afetar o nascituro.

H410 - Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P201 - Pedir instruções específicas antes da utilização.

P270- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.

P280 - Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular, proteção facial.

P308+P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

P362+P364Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

P391 - Recolher o produto derramado.

P501 - Eliminar o conteúdo ou embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Contém FLUAZINAME. 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 dos organismos aquáticos respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em relação às águas de superfície.

Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

**Em caso de Intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV). Telef.: 800 250 250.**

Autorização de Venda nº 1199 concedida pela DGAV  
Titular da Autorização de Venda:  
**ADAMA PORTUGAL, Lda.**  
Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB  
1000-109 Lisboa - Telf.: 217 166 861

5 600891 162006

**ATENÇÃO** **5 Litros**



# BANJO®



**SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)**

**COMPOSIÇÃO**

fluaziname 500 g/L ou 39.9 % (p/p)

**BANJO®** é um fungicida indicado para o combate do míldio da batateira, pedrados e alternariose da macieira e pereira, estenfiliose da pereira e botritis da videira.

**BANJO®** contém fluaziname, pertencente ao grupo químico das 2,6- dinitroanilinas. É um fungicida de superfície, com atividade preventiva multi-sítio, inibindo a germinação dos esporos, a penetração do micélio na planta e a produção de esporos.

**Classificação do modo de acção das substâncias activas de acordo com FRAC:**

**GRUPO 29 FUNGICIDA**

## UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

**BATEIRA – Míldio** (*Phytophthora infestans*): 30-40 mL/hL, Iniciar os tratamentos de acordo com o Serviço Nacional de Avisos Agrícolas ou, na sua ausência quando as condições climáticas forem favoráveis ao desenvolvimento da doença. Os tratamentos deverão ser preventivos, ou seja, efetuados ao aparecimento dos primeiros sintomas. Realizar no máximo 10 tratamentos por ano. A persistência de ação é de 7 a 10 dias, utilizar os 7 dias em condições de maior pressão da doença e no período de maior crescimento ativo da planta.

**VIDEIRA - Botritis** (*Botrytis cinerea*): 100-150 ml / hl, Realizar apenas um tratamento por ano sem exceder 1,5 L/ha numa das seguintes fases do desenvolvimento- fim da floração ou antes do fecho do cacho ou ao amadurecimento do cacho ou 21 dias antes da colheita. Nas variedades com cachos compactos é essencial realizar o tratamento antes do fecho dos cachos.

**MACIEIRA - Pedrado** (*Venturia inaequalis*) e **Alternariose** (*Alternaria mali*); **PEREIRA - Pedrado** (*Venturia pyrina*), **Alternaria** (*Alternaria alternata*) e **Estenfiliose** (*Stemphylium vesicarium*): 70-100 mL/hL, aplicar em condições de maior incidência da doença, iniciando as operações após a fase do botão rosa. Use uma dose máxima de 1 L/ha. Realizar no máximo 3 tratamentos por ano. A persistência de ação é de 14 dias.

**INTERVALO DE SEGURANÇA:** 7 dias em batateira, macieira e pereira; 21 dias em videira para vinificação.

**MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA:** Na preparação da calda deitar metade da água necessária. Agitar bem até o produto ficar homogéneo. Juntar a quantidade de produto até obter uma mistura homogénea e completar o volume de água, agitando sempre. **Evitar deixar a calda em repouso.**

**MODO DE APLICAÇÃO:** Calibrar corretamente 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 de 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 à 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:** batateira 100-600 L/ha; macieira e pereira 1000-1500 L/ha; videira 200-1000 L/ha.