

ACTIVUS® SC

SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

pendimetalina 400 g/L ou 36.04 % (p/p)

Herbicida indicado para o controlo de infestantes anuais (mono e dicotiledóneas) em diversas culturas, devendo ser aplicado antes da emergência ou pós-emergência precoce das infestantes e para o esladramento do tabaco

Culturas

Couve-flor, batateira, cebola, ervilheira...
(para outras culturas ver interior do rótulo).

Autorização de venda n° 0823 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.**

Lote n° e Data de produção (ver impresso)



5 Litros



HERBICIDA

ADAMA
ESSENTIALS

ACTIVUS® SC



HERBICIDA

**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.**

Lote nº e Data de produção (ver impresso)

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

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

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P261 Evitar respirar as névoas e a nuvem de pulverização.

P262 Não pode entrar em contato com os olhos, a pele ou a roupa.

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

P273 Evitar a libertação para o ambiente.

P391 Recolher o produto derramado.

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

SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

COMPOSIÇÃO

pendimetalina 400 g/L ou 36.04 % (p/p)

pendimetalina e 1,2-benzisotiazol-3-(2H)-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 dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em relação às águas de superfície.

Manter local seco, ventilado e protegido dos raios solares.

Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar camisa de mangas compridas, calças, meias e sapatos.

O aplicador deverá usar luvas durante a preparação da calda, aplicação do produto e atividades de manutenção e limpeza do material de aplicação.

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

Após o tratamento lavar cuidadosamente as luvas tendo cuidado especial em lavá-las por dentro.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), tel.: 800 250 250.



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



Autorização de Venda nº 0823 concedida pela DGAV

Titular da Autorização de Venda:

ADAMA PORTUGAL, Lda.

Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB

1000-109 Lisboa - Telf.: 217 166 861



ATENÇÃO

5 Litros

5 600891 161191

ACTIVUS® SC



SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

COMPOSIÇÃO
pendimetalina 400 g/L
ou 36.04 % (p/p)

Nota

Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores que estão 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 n° 0823 concedida pela DGAV

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

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

ACTIVUS® SC



HERBICIDA

SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

COMPOSIÇÃO
pendimetalina 400 g/L ou 36.04 % (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.**

Lote n° e Data de produção (ver impresso)

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H410 Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

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

P102 Manter fora do alcance das crianças.

P261 Evitar respirar as névoas e a nuvem de pulverização.

P262 Não pode entrar em contato com os olhos, a pele ou a roupa.

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

P273 Evitar a libertação para o ambiente.

P391 Recolher o produto derramado.

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

pendimetalina e 1,2-benzisotiazol-3-(2H)-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 dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em relação às águas de superfície.

Manter local seco, ventilado e protegido dos raios solares.

Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar camisa de mangas compridas, calças, meias e sapatos.

O aplicador deverá usar luvas durante a preparação da calda, aplicação do produto e atividades de manutenção e limpeza do material de aplicação.

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

Após o tratamento lavar cuidadosamente as luvas tendo cuidado especial em lavá-las por dentro.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), tel.: 800 250 250.



ATENÇÃO

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

Autorização de Venda n° 0823 concedida pela DGAV

Titular da Autorização de Venda:
ADAMA PORTUGAL, Lda.

Av. Defensores de Chaves nº15 - 5°B
1000-109 Lisboa - Telf.: 217 166 861



5 Litros



ACTIVUS® SC



SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

COMPOSIÇÃO
pendimetalina 400 g/L
ou 36.04 % (p/p)

Herbicida residual e de contacto, da família química da Dinitroanilinas. Inibe a divisão celular (mitose), impedindo a formação de microtúbulos necessários à formação da membrana celular das novas células. Absorvido por via radicular e pelo hipocótilo e coleótilo em desenvolvimento. Provoca o desenvolvimento radicular, desidratação e morte das plantas. Indicado para o controlo de infestantes anuais (mono e dicotiledóneas) em diversas culturas, devendo ser aplicado antes da emergência das infestantes.

Classificação do modo de acção das substâncias activas de acordo com HRAC:

GRUPO 3 HERBICIDA

UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Aplicar mediante pulverização ao solo a baixa pressão nas doses indicadas. Recomenda-se utilizar as doses mais altas em solos com alto teor em matéria orgânica ou argila e as doses mais baixas em solos ligeiros. **Realizar apenas uma aplicação por campanha** e depois de aplicar o produto, este deve ser incorporado ao solo através dos regos, chuva ou de forma mecânica.

CULTURAS	DOSES (L/ha)	CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO
Alho, Milho	3 a 5	Aplicar em pré-emergência ou pós-emergência precoce da cultura (1-3 folhas).
Alcachofra, Aipo, Cebola para transplantação, Couve-brócolo	2,5 a 4	Aplicar em pré-transplantação (incorporado).
Couve-Flor, Couve-repolho		
Batateira, Cevada, Ervilheira, Girassol, Trigo	3 a 5	Aplicar em pré-emergência das culturas.
Cebola em sementeira direta	2,5 a 4	Aplicar em pré-emergência ou pós-emergência.
Feijoeiro	3 a 5	Aplicar em pré-sementeira (incorporado)
Ameixeira, Cerejeira, Damasco, Macieira, Marmeleiro, Nectarina, Nespereira, Pereira, Pessegueiro, Clementina, Laranjeira, Limoeiro, Mandarina, Tangerineira, Toranjeira	3 a 5	Realizar uma única aplicação por campanha, em qualquer altura do ciclo vegetativo.
Morangueiro	3 a 5	Aplicar em pré-transplantação ou pós-transplantação no final da dormência.
Pimenteiro	3 a 5	Aplicar em pré-transplantação (incorporado).

CULTURAS	DOSES (L/ha)	CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO
Soja	3 a 5	Aplicar em pré-sementeira (incorporado).
Tabaco	3 a 5	Aplicar uma única aplicação por campanha em pré-transplantação (incorporado) ou pós-transplantação nas entrelinhas.
Tabaco (esladramento)	10 mL	Aplicar ao aparecimento das primeiras flores.
Tomateiro	2,5 a 4	Aplicar em pré-transplantação (incorporado) ou pós-transplantação nas entrelinhas.
Videira	3 a 5	Aplicar após o repouso vegetativo.

ALARGAMENTO DE ESPECTRO POR USO MENOR:

A eficácia e fitotoxicidade resultantes destas utilizações menores são da inteira responsabilidade do utilizador do produto fitofarmacêutico

CULTURAS	DOSES (L/ha)	CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO
Batata doce	3 a 5	Aplicar em pré-plantação dirigida ao solo

INTERVALO DE SEGURANÇA: 21 dias no caso do tabaco esladrado.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS: Beldroega (*Portulaca oleracea*), Bredos (*Amaranthus* spp.), Catassol (*Chenopodium album*), Couve-maltesa (*Chenopodium opulifolium*), Erva-das-verugas (*Heliotropium europaeum*), Erva-moira (*Solanum nigrum*), Erva-moleirinha (*Fumaria officinalis*), Gramata (*Salsola kali*), Mal-casada (*Polygonum lapathifolium*), Margaças (*Matricaria* spp.), Milhã-digitada (*Digitaria sanguinalis*), Milhã-pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*), Moncos-de-perú (*Amaranthus retroflexus*), Sempre-noiva (*Polygonum aviculare*), Serralha-macia (*Sonchus oleraceus*), Urtiga-menor (*Urtica urens*), Verónicas (*Verónica* spp.).

INFESTANTES RESISTENTES: Corriola (*Convolvulus arvensis*), Erva-leiteira (*Polygala vulgaris*), Figueira-do-inferno (*Datura stramonium*), Grama (*Cynodon dactylon*), Graminhão (*Paspalum paspalodes*), Junças (*Cyperus* spp.).

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 correctamente o equipamento, calculando o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho, 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 doses indicadas. Para diminuir o risco de arrastamento evitar pressões superiores a 2 kg/cm² e/ou usar bicos anti-arrastamento.

O **volume de calda** a aplicar é de 200 a 400 litros por hectare.