



ACTIVUS® SC



ADAMA



HERBICIDA

**SUSPENSÃO
CONCENTRADA (SC)**

HERBICIDA para o controlo de infestantes anuais



Composição

● Pendimetalina 400 g/L ou 36% (p/p)



Culturas

Couve-flor, Batateira, Cebola, Ervilheira ... (para outras culturas ver interior do rótulo)

**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.**

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

Data de produção e Lote nº: (ver impresso).



Digitalizar para utilização



**NO VARNISH
AREA**

5 Litros

L301J4IPFR_01

Product name	ACTIVUS		
Country	PT		
Package size	5 Litros		
Label code	L301J4IPFR_01		
Label dimensions (w x h)	170mm x 150mm		
Label date	11:07:02.12.12.22	Name	
Smallest font on page	8.78 pt	Status	
		Template	Rect_SLT_1Lang_NA_NA.indt

ACTIVUS® SC



ADAMA

HERBICIDA

**SUSPENSÃO
CONCENTRADA (SC)**

HERBICIDA para o controlo de infestantes anuais



Composição

- Pendimetalina 400 g/L ou 36% (p/p)



Culturas

Couve-flor, Batateira, Cebola, Ervilheira ... (para outras culturas ver interior do rótulo)

**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.**

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

Data de produção e Lote n°: (ver impresso).



Digitalizar para utilização



5 600891 161207

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.
P202 - Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança
P270 - Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
P280 - Usar luvas de proteção e vestuário de proteção.
P308+P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.
P391 - Recolher o produto derramado.
P405 - Armazenar em local fechado à chave.
P501a - Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
EUH208 - Contém 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Pode provocar uma reação alérgica.
EUH210 - Ficha de segurança fornecida a pedido.
SP1 - Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação perto de águas de superfície. Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.
SPe3 - Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em relação às águas de superfície.

SPoPT2 - Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas, estes deverão usar camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.
SPoPT4 - O aplicador deverá usar: luvas de proteção e vestuário de proteção durante a preparação da calda e a aplicação do produto.
SPoPT5 - Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento, às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.
SPoPT6 - Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro.
SPoPT9 - Não são permitidas aplicações com pulverizador de dorso.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef: 800 250 250

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

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.

GRUPO 3 HERBICIDA



ATENÇÃO

**4 x
5 Litros**

Product name	ACTIVUS		
Country	PT		
Package size	5 Litros		
Label code	L30114OCFR_01		
Label dimensions (w x h)	300mm x 165mm	Name	
Label date	11.07.02 12.12.22	Status	
Smallest font on page	8,13 pt	Template	Rect_SLT_ILang_NA_NA.indt

L30114OCFR_01

ACTIVUS® SC



HERBICIDA

**SUSPENSÃO
CONCENTRADA (SC)**

GRUPO 3 HERBICIDA

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.
P202 - Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança
P270 - Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
P280 - Usar luvas de proteção e vestuário de proteção.
P308+P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.
P391 - Recolher o produto derramado.
P405 - Armazenar em local fechado à chave.
P501a - Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
EUH208 - Contém 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Pode provocar uma reação alérgica.
EUH210 - Ficha de segurança fornecida a pedido.
SP1 - Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação perto de águas de superfície. Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.
SPe3 - Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 10 metros em

- relação às águas de superfície.
SPoPT2 - Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas, estes deverão camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.
SPoPT4 - O aplicador deverá usar: luvas de proteção e vestuário de proteção durante a preparação da calda e a aplicação do produto.
SPoPT5 - Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento, às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.
SPoPT6 - Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro.
SPoPT9 - Não são permitidas aplicações com pulverizador de dorso.
Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef: 800 250 250
A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada, e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de re- toma autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.
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.

130114IPBB_01



ATENÇÃO

UFI: HUYF-82RY-100H-VU1W



5 600891 161191

Mais informações no
livreto Abra aqui



Utilização do
produto

Características
biológicas

Recomendações
de uso

Product name	ACTIVUS		
Country	PT		
Package size	5 Litros		
Label code	L30114IPBB_01		
Label dimensions (w x h)	145mm x 190mm		
Label date	11/07/02 12.12.22	Name	
Smallest font on page	7.56 pt	Status	
		Template	Rect_5LT_ILang_NA_NA.indt

ACTIVUS® SC



HERBICIDA

SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

GRUPO 3 HERBICIDA

L30114IPBB_01

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.
- P202 - Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança
- P270 - Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- P280 - Usar luvas de proteção e vestuário de proteção.
- P308+P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.
- P391 - Recolher o produto derramado.
- P405 - Armazenar em local fechado à chave.
- P501a - Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- EUH208 - Contém 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Pode provocar uma reação alérgica.
- EUH210 - Ficha de segurança fornecida a pedido.
- SP1 - Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem. Não limpar o equipamento de aplicação perto de águas de superfície. Evitar contaminações pelos sistemas de evacuação de águas das explorações agrícolas e estradas.
- SPe3 - Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 10 me-

- tros em relação às águas de superfície.
- SPoPT2 - Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas, estes deverão camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.
- SPoPT4 - O aplicador deverá usar: luvas de proteção e vestuário de proteção durante a preparação da calda e a aplicação do produto.
- SPoPT5 - Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento, às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.
- SPoPT6 - Após o tratamento lavar bem o material de proteção, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro.
- SPoPT9 - Não são permitidas aplicações com pulverizador de dorso.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef: 800 250 250
A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada, e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de retoma autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

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.



UFI: HUYF-82RY-100H-VU1W



5 600891 161191

Product name	ACTIVUS	
Country	pt	
Package size	5 Litros	
Label code	L30114IPBB_01	
Label dimensions (w x h)	170mm x 144mm	Name
Label date	11.07.22 12.12.22	Status
Smallest font on page	7,98 pt	Template Rect_SLT_1Lang_NA.indt

ACTIVUS® SC 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.

CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS

ACTIVUS® SC é um 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 AÇÃO DA SUBSTÂNCIA ATIVA DE ACORDO HRAC

GRUPO	3	HERBICIDA
-------	---	-----------

UTILIZAÇÕES, CONCENTRAÇÕES/DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Realizar apenas uma aplicação por campanha para cada cultura. A aplicação deverá ser com trator montado ou manual.

CULTURAS	DOSE (L/ha)	CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO
ALHO, MILHO	3-5	Aplicar em pré ou pós-emergência (1-3 folhas).
TOMATEIRO	2,5-4	Aplicar em pré-transplantação (incorporado) ou pós- transplantação nas entrelinhas
ALCACHOFRA, AIPO, COUVE-BRÓ-COLO, COUVE-FLOR, COUVE-REPOLHO, COUVE-ROXA, COUVE-CORAÇÃO, COUVE-LOMBARDA	2,5-4	Aplicar em pré- transplantação (incorporado) das culturas
CEBOLA	2,5-4	<u>Sementeira direta</u> aplicar em pré ou pós-emergência das culturas
		<u>Para transplante</u> aplicar em pré- transplantação (incorporado)
PIMENTEIRO	3-5	Aplicar em pré- transplantação (incorporado) das culturas
FEIJOEIRO, SOJA	3-5	Aplicar em pré-sementeira (incorporado) das culturas
BATATEIRA, ERVILHEIRA, TRIGO, CEVADA, GIRASSOL	3-5	Aplicar em pré-emergência das culturas.
LARANJEIRA, LIMOEIRO, TORANJEIRA, TANGERINEIRA (incluindo CLEMENTINA e híbridos), PEREIRA, MACIEIRA, MAR-MELEIRO, NESPEREIRA, PESSEGUEIRO, DAMASQUEIRO (=alperceiro), NECTARINA, AMEIXEIRA, CEREJEIRA	3-5	Realizar uma única aplicação por campanha ao longo de todo o ciclo vegetativo
MORANGUEIRO	3-5	Aplicar em pré-transplantação (incorporado) ou pós- transplantação no final da dormência.
VIDEIRA	3-5	Aplicar após o repouso vegetativo

Product name	ACTIVUS	 ADAMA
Country	PT	
Package size	5 Litros	
Label code		
Label dimensions (w x h)	145mm x 150mm	
Label date	11:07:02 12.12.22	Name
Smallest font on page	7 pt	Status
		Template
		Rect_SLT_1Lang_NA.indt

CULTURAS	DOSE (L/ha)	CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO
TABACO	3-5	<u>Controlo das infestantes</u> , aplicar em pré-transplante ou pós-transplantação (incorporado) ou pós-transplantação aplicado nas entrelinhas.
	10 mL/hL	<u>Escladramento</u> aplicar a uma dose de ao aparecimento das primeiras flores

ALARGAMENTO DE ESPECTRO POR USO MENOR:

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

Batata-doce – infestantes anuais: 3-5 L/ha. Realizar 1 aplicação em pré-transplantação ou em pré-emergência (BBCH00-08) dirigida ao solo. Equipamento de aplicação de pressão hidráulica.

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 homogêneo. Juntar a quantidade de produto necessário e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua.

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 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. **Volume de calda** : 200-400 L/ha; **Tabaco escladramento**: 400 L/ha.