



ACTIVUS® SC



ADAMA

® Marca registada por uma companhia do Grupo 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.

Avenida D. João II, Edifício Adamastor, Torre B, nº 9-1, 13º piso
1990-079 Lisboa, Tel.: +351 924 036 454

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



Digitalizar para mais informação



NO VARNISH
AREA

5 Litros

L30114IPFR_02

Product name	ACTIVUS
Country	PT
Packaging size	5 Litros
Label code	L30114IPFR_02
Label dimensions (w x h)	170mm x 150mm
Label date	05-01-2026
Smallest font on page	0.78 pt
Name	
Status	
Template	Rect_5LT_1Lang_NA_NA.indt



ACTIVUS® SC



HERBICIDA

SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGI-CAS 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-benzoisotiazol-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

GRUPO 3 HERBICIDA

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.



ATENÇÃO



Utilização do produto

Características biológicas

Recomendações de uso

UFI: HUYF-82RY-100H-VU1W



5 600891 161191

Mais informações no livrero Abra aqui

Product name	ACTIVUS
Country	PT
Package size	5 Litros
Label code	L30114IPBB_02
Label dimensions (w x h)	145mm x 150mm
Label date	05-01-2026
Smallest font on page	7,56 pt
Template	Rect_5LT_1Lang_NA_NA.indt



ADAMA

HERBICIDA

SUSPENSÃO CONCENTRADA (SC)

L30114IPBB_02

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICO-LÓGICAS 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-

GRUPO 3 HERBICIDA

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



Product name	ACTIVUS	ADAMA
Country	PT	
Package size	5 Litros	
Label code	L30114IPBB_02	
Label dimensions (w x h)	170mm x 144mm	Name _____
Label date	05-01-2026	Status _____
Smallest font on page	7.98 pt	Template \Rect_SLT_Lang_NA_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 esladroamento 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 coleóptilo 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.

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, GÍRASSOL	3-5	Aplicar em pré-emergência das culturas.
LARANJEIRA, LÍMOEIRO, TORANJEIRA, TANGERINEIRA (incluindo CLEMENTINA e híbridos), PEREIRA, MACIEIRA, MAR-MELEIRO, NESPEREIRA, PESSEGUEIRO, DAMASQUEIRO (=alperceiro), NECTARRINA, 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
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>Esladroamento</u> aplicar a uma dose de ao aparecimento das primeiras flores

Product name	ACTIVUS	 ADAMA
Country	PT	
Package size	5 Litros	
Label code		
Label dimensions (w x h)	145mm x 150mm	Name
Label date	05-01-2026	Status
Smallest font on page	7 pt	Template Rect_5LT_1Lang_NA_NA.indd

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.

INTERVALO DE SEGURANÇA

21 dias tabaco (infestantes). Outras culturas: n.a.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Beldroega (*Portulaca oleracea*), Bredos (*Amaranthus spp.*), Catassol (*Chenopodium álbium*), 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 (*Veronica 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 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 esladroamento: 400 L/ha.