



# 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		
Package size	5 Litros		
Label code	L30114IPFR_02		
Label dimensions (w x h)	170mm x 150mm	Name	
Label date	05-01-2026	Status	
Smallest font on page	8.78 pt	Template	Rect_5LT_ILang_NA_NA.indt





# ACTIVUS® SC



ADAMA



**HERBICIDA**

**SUSPENSÃO  
CONCENTRADA (SC)**



## 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, rejeitar 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 caminhar 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.

L30114IPBB\_02



**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_02		
Label dimensions (w x h)	145mm x 150mm	Name	
Label date	05-01-2026	Status	
Smallest font on page	7.56 pt	Template	Rect_SLT_ILang_NA_NA.indt



ADAMA

# 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 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.

L30114TPBB\_02



UFI: HUYP-82RY-100H-VU1W



5 600891 161191

Product name	ACTIVUS		
Country	PT		
Package size	5 Litros		
Label code	L30114TPBB_02		
Label dimensions (w x h)	170mm x 144mm		
Label date	05-01-2026	Name	Status
Smallest font on page	7.98 pt	Template	Rect_5LT_ILang_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 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.

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
FEJOEIRO, 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
TABACO	3-5	<u>Controlo das infestantes</u> , aplicar em pré-transplante ou pós-transplan-tação (incorporado) ou pós-transplantação aplicado nas entrelinhas.
	10 mL/hL	<u>Esladramento</u> aplicar a uma dose de ao aparecimento das primeiras flores

Product name	ACTIVUS		
Country	PT		
Package size	5 Litros		
Label code			
Label dimensions (w x h)	145mm x 150mm		
Label date	05-01-2026	Name	
Smallest font on page	7 pt	Status	
		Template	Rect_SLT_1Lang_NA_NA.indt

## 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 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/cm<sup>2</sup> e/ou usar bicos anti-arrastamento. **Volume de calda :** 200-400 L/ha; Tabaco esladroamento: 400 L/ha.