

AGIL[®]

CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)
propaquizafope 100 g/L ou 9,6% (p/p)

Contém nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

Culturas

Batateira, cebola, tomateiro, ...
(para outras culturas ver interior do rótulo).

Autorização de venda nº 0843 concedida pela DGAV.

Titular da Autorização de Venda:

ADAMA PORTUGAL, Lda.

Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB

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 nº (ver impresso)



HERBICIDA
anti-gramíneas

ADAMA

1 Litro

⊕ 163528 R05 PT

AGIL[®]



PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H304 - Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias • H319 - Provoca irritação ocular grave • H332 - Nocivo por inalação • H351 - Suspeito de provocar cancro • 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 • P261 - Evitar respirar a nuvem de pulverização • P271 - Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados • P280 - Usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção facial • P301+P310 - EM CASO DE INGESTÃO: contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico • P304+P340 - EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração • P308+P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico • P331 - NÃO provocar o vômito • P337+P313 - Caso a irritação ocular persista: consulte um médico • P405 - Armazenar em local fechado à chave • P501 - Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)

COMPOSIÇÃO

propaquizafope 100 g/L ou 9,6% (p/p)
Contém nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

Ficha de segurança fornecida a pedido • Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida • Contém propaquizafope. Pode provocar uma reação alérgica • Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem • Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície • Para proteção das plantas não visadas, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas circunvizinhas. Manter local seco, ventilado e protegido dos raios solares • Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas, estes deverão usar, luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e sapatos • O aplicador deverá usar luvas e proteção facial durante a preparação da calda e luvas e vestuário de proteção impermeável durante a aplicação do produto • Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas até à secagem do pulverizado • Após o tratamento lavar bem o material de proteção tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

Em caso de Intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.

Autorização de Venda nº 0843 concedida pela DGAV

Titular da Autorização de Venda:

ADAMA PORTUGAL, Lda.

Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB

1000-109 Lisboa - Telf.: 217 166 861



PERIGO



AGIL®



CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)

COMPOSIÇÃO

propaquizafope 100 g/L ou 9,6% (p/p)
Contém nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS: Não atingir culturas vizinhas da área a tratar. Para evitar o desenvolvimento de resistências não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha propaquizafope ou que pertença ao grupo químico ácidos "2-(6-ariloxifenoxi) propiónicos" mais de 3 anos consecutivos na mesma área a tratar. Não utilizar este produto em mistura com outros, deixando um intervalo de 3 dias entre o tratamento e a aplicação de outro produto fitofarmacêutico. Não entrar na área tratada sem que as culturas estejam completamente secas.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA: Na preparação da calda deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Deitar a quantidade de produto necessária e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação continua.

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. **Volume de calda a utilizar: 200 a 400 L/ha**

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 0843 concedida pela DGAV
Titular da Autorização de Venda:
ADAMA PORTUGAL, Lda.
Av. Defensores de Chaves nº15 - 5ºB
1000-109 Lisboa
Telf.: 217 166 861

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

AGIL®



HERBICIDA
anti-gramíneas

CONCENTRADO PARA EMULSÃO (EC)

COMPOSIÇÃO

propaquizafope 100 g/L ou 9,6% (p/p)
Contém nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

H304 - Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias • H319 - Provoca irritação ocular grave • H332 - Nocivo por inalação • H351 - Suspeito de provocar cancro • 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 • P261 - Evitar respirar a nuvem de pulverização • P271 - Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados • P280 - Usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção facial • P301+P310 - EM CASO DE INGESTÃO: contate imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico • P304+P340 - EM CASO DE INALAÇÃO: retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração • P308+P313 - EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico • P331 - NÃO provocar o vômito • P337+P313 - Caso a irritação ocular persista: consulte um médico • P405 - Armazenar em local fechado à chave • P501 - Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

Ficha de segurança fornecida a pedido • Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida • Contém propaquizafope. Pode provocar uma reação alérgica • Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem • Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície • Para proteção das plantas não visadas, respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às zonas circunvizinhas. Manter local seco, ventilado e protegido dos raios solares • Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas, estes deverão usar, luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e sapatos • O aplicador deverá usar luvas e proteção facial durante a preparação da calda e luvas e vestuário de proteção impermeável durante a aplicação do produto • Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas até à secagem do pulverizado • Após o tratamento lavar bem o material de proteção tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

Em caso de Intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos. Tel.: 800 250 250.



PERIGO

Autorização de Venda nº 0843 concedida pela DGAV

Titular da Autorização de Venda:
ADAMA PORTUGAL, Lda.

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



O AGIL é um herbicida sistémico de pós-emergência para o controlo de infestantes gramíneas anuais e vivazes em diversas culturas. Pertence ao grupo químico ariloxifenoxipropionato, cujo modo de acção é sistémico, predominantemente absorvido pelas raízes.

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

GRUPO 1(A) HERBICIDA

UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

CULTURAS	INFESTANTES	Doses L/ha	CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO	I.S. dias
Macieira, Pereira Damasqueiro, Nectarina, Pessegueiro, Aboboreira, Alho, Beringela, Cebola, Chalota, Couve-Brócolo, Couve-repolho, Grão-de-bico, Lentilhas, Meloeiro, Melancia, Tomateiro, Tremoceiro, Tabaco, Videira, Beterraba Sacarina e Forrageira, Ornamentais Herbáceas e Lenhosas, Viveiros	aveia-louca, azevém	0,5 a 1	Aplicar em pós-emergência precoce das infestantes, desde as 3 folhas até ao fim do afilhamento, obtendo-se melhores resultados com as infestantes em crescimento ativo. No caso das gramíneas vivazes pode-se realizar 2 aplicações intervaladas de 14 dias, mas apenas com 1 L/ha cada aplicação.	30 dias: Alho, Beringela, Cebola, Chalota, Couve brócolo, Couve repolho, Damasqueiro, Macieira, Nectarina, Pereira, Pessegueiro, Tomateiro, Videira. 40 dias: Grão-de-bico, Lentilhas, Tremoceiro. 45 dias: Aboboreira, Beterraba forrageira, Beterraba sacarina, Meloeiro, Melancia, Tabaco.
	gramíneas anuais	0,5 a 1,5		
	gramíneas vivazes	1,5 a 2		
Alfalfa, Ervilhaca	aveia-louca, azevém	0,5 a 1	Aplicar desde as 3 folhas até ao fim do afilhamento das infestantes. No caso das gramíneas vivazes pode-se realizar 2 aplicações intervaladas de 14 dias, mas apenas com 1 L/ha cada aplicação.	45
	gramíneas anuais	0,5 a 1,5		
	gramíneas vivazes	1,5		
	rebentos de cereais	0,5 a 1		
Amendoeira, Aveleira, Castanheiro, Cerejeira, Nogueira, Oliveira, Pinheiro para pinhões, Pistácio	aveia-louca, azevém	0,5 a 1	Aplicar desde as 3 folhas até ao fim do afilhamento das infestantes. No caso das gramíneas vivazes pode-se realizar 2 aplicações intervaladas de 14 dias, mas apenas com 1 L/ha cada aplicação.	N.A.
	gramíneas anuais	0,5 a 1,5		
	gramíneas vivazes	1,5 a 2		
rebentos de cereais	0,5 a 1			

CULTURAS	INFESTANTES	Doses L/ha	CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO	I.S. dias
Ameixeira, Citrinos	aveia-louca, azevém	0,5 a 1	Aplicar em pré-floração. No caso das gramíneas vivazes pode-se realizar 2 aplicações intervaladas de 14 dias, mas apenas com 1 L/ha cada aplicação.	N.A.
	gramíneas anuais	0,5 a 1,5		
	gramíneas vivazes	1,5 a 2		
	rebentos de cereais	0,5 a 1		
Arroz	arroz selvagem e milhãs (<i>Echinochloa</i> spp)	1,2 a 1,5	Efetuar uma aplicação por campanha após inundar o campo e verificar-se a emergência do arroz selvagem. Inundar de novo 24 a 48 horas depois da aplicação. Intervalar pelo menos 4 dias entre a aplicação e a sementeira.	N.A.
Colza, Ervilheira, Feijoeiro	aveia-louca, azevém	0,5 a 1	Aplicar desde as 3 folhas até ao fim do afilhamento das infestantes. No caso das gramíneas vivazes pode-se realizar 2 aplicações intervaladas de 14 dias, mas apenas com 1 L/ha cada aplicação. Aguardar 4 semanas de intervalo entre a aplicação e a cultura seguinte	Colza: 90 Ervilheira, Feijoeiro: 40
	gramíneas anuais	0,5 a 1,5		
	gramíneas vivazes	1,5 a 2		
Batateira, Cenoura, Salsa	aveia-louca, azevém	0,5 a 1	Aplicar desde as 3 folhas até ao fim do afilhamento das infestantes.	Batateira: 40 Cenoura, Salsa: 30
	aveia-louca e azevém	0,5 a 1		
	gramíneas anuais	0,5 a 1,5		
	gramíneas vivazes	1,5 a 2		
Espargos	gramíneas anuais, vivazes e rebentos de cereais	0,8 a 1,2	Aplicar desde as 3 folhas até ao fim do afilhamento das infestantes.	30
Girassol	gramíneas anuais e rebentos de cereais	0,75 a 1,2	Aplicar desde as 3 folhas até ao fim do afilhamento das infestantes.	100
	gramíneas vivazes	1,5 a 2		
	<i>Sorghum halepense</i>	1 a 1,5		
Soja	gramíneas anuais e rebentos de cereais	0,75 a 1,2	Aplicar desde as 3 folhas até ao fim do afilhamento das infestantes.	90
	gramíneas vivazes	1,5 a 2		
	<i>Sorghum halepense</i>	1 a 1,5		

I.S. Intervalo de segurança; N.A. não aplicável

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Agrotis spp.; azevém (*Lolium perenne*); balancos e aveias (*Avena* spp.); bromos (*Bromus* spp.); cabelo-de-cão (*Poa annua*); cevadas (*Hordeum* spp.); erva-cabecinha (*Phalaris* spp.); escalracho (*Panicum repens*); erva-febra (*Lolium rigidum*); joio (*Lolium temulentum*); milhã-digitada (*Digitaria sanguinalis*); milhã-pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*); milhãs (*Setaria* spp.); rabos-de-raposa (*Alopecurus* spp.); Sorgo bravo (*Sorghum halepense*).