

ml  
800

700

600

500

400

300

200  
ml

**BASF**  
We create chemistry

# Stomp® Aqua

Suspensão de Cápsulas contendo 455 g/L ou 38,9% (p/p) de pendimetalina

**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  
LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO**

Autorização de venda nº 0215 concedida pela DGAV

Nº de lote e data de produção, por razões técnicas em outro local do rótulo/embalagem.

**Titular da Autorização de Venda:**  
**BASF PORTUGUESA S.A.**  
Rua 25 de Abril, 1  
2689-538 Prior Velho  
Telefone: 219499900  
Fax: 219499949



**1 L**

## Stomp® Aqua

**Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais**

### Atenção

**EUH204** Contém isocianatos. Pode provocar uma reação alérgica.

**EUH210** Ficha de segurança fornecida a pedido.

**EUH401** Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, respeitar as instruções de utilização.

**H317** Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

**H360d** Pode afetar o nascituro.

**H410** Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

### Indicações de Precaução (Prevenção):

**P102** Manter fora do alcance das crianças.

**P201** Pedir instruções específicas antes da utilização.

**P202** Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.

**P261** Evitar respirar a nuvem de pulverização

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

**P280** Usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção facial.

### Indicações de Precaução (Resposta):

**P302+P352** SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: Lavar abundantemente com água e sabão.

**P308+P313** EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

**P333+P313** Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

**P362+P364** Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

**P391** Recolher o produto derramado.

### Indicações de Precaução (Armazenamento):

**P405** Armazenar em local fechado à chave.

### Indicações de Precaução (Eliminação):

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

**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.

**SPe1** Para proteção das águas subterrâneas, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha pendimetalina mais de uma vez a cada dois anos, em citrinos, vinha, milho, pomóideas, prunóideas e cereais.

**SPe3PT3** Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 30 metros em relação às águas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal.

**SPOPT2** Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.

**SPOPT4** O aplicador deverá usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção facial durante a preparação da calda aplicação do produto e limpeza do equipamento de aplicação.

**SPOPT6** Após o tratamento lavar bem o material de proteção tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

**SPOPT5** Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

**EM CASO DE INTOXICAÇÃO CONTACTAR O Centro de Informação Antivenenos, Telef.: 800 250 250**

**UFI : 66X2-P0SP-P00S-AD7P**



® = Marca registrada de BASF

**SPPT1** 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.



### Indicações relativas à sua utilização (incluindo as precauções biológicas)

Herbicida sistémico com actividade residual e de contacto, com absorção radicular e foliar. STOMP AQUA é formulado com base na substância activa pendimetalina, pertencente à família química das dinitroanilinas (grupo HRAC 3), possui absorção radicular e pelas gemas em desenvolvimento, com translocação limitada. Inibe a divisão celular, ao nível da mitose (inibindo a atividade da tubulina), afetando as zonas meristemáticas, impedindo o crescimento das plantas susceptíveis logo após a sua germinação.

STOMP AQUA é um herbicida indicado para combater infestantes anuais monocotiledóneas e dicotiledóneas.

Classificação do MoA de acordo com HRAC: GRUPO 3 – HERBICIDA

### Utilizações, doses, concentrações e épocas e condições de aplicação

STOMP AQUA é um herbicida indicado para combater infestantes anuais, quer monocotiledóneas (gramíneas) quer dicotiledóneas (infestantes de folha larga) nas culturas seguintes:

#### O produto deve ser sempre aplicado antes da emergência das infestantes.

Cultura	Dose (L/ha)	Condições de aplicação	
Laranja, limoeiro, tangerineira (inclui clementina e híbridos), toranjeira e pomelo	2,5-2,6	Inverno (antes do início da vegetação) e, antes da emergência das infestantes.	
Macieira e pereira		Inverno (antes do início da vegetação) e, antes da emergência das infestantes	
Pessegueiro (inclui nectarinas) e damasqueiro (alpercheiro=alperceiro)		Inverno (antes do início da vegetação) e, antes da emergência das infestantes	
Videira		Inverno (antes do início da vegetação) e, antes da emergência das infestantes	
Tabaco		Aplicar em pré-plantação	
Morangueiro		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes	
Cebola		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes	
Alho		Pré-emergência ou pós-emergência precoce	
Tomateiro		Aplicar em pré-plantação	
Couve-repolho e couve-flor		Aplicar em pré-plantação	
Ervilheira	2- 2,5	Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes	
Alface		Aplicar em pré-plantação	
Alcachofra		Aplicar em pré-plantação	
Feijoeiro e faveira		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes	
Cenoura			
Girassol		2,5-2,6	Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Soja			Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Batateira			Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Trigo, cevada, centeio, triticale			Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Milho			Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Ornamentais e viveiros	Aplicar em pré ou pós plantação das estacas. Em aplicações de pós-plantação não atingir as extremidades dos lançamentos do ano.		

Cultura	Dose (L/ha)	Condições de aplicação
Usos menores obtidos ao abrigo do art.º 51 do Regulamento CE 1107/2009 **		
Couve-de-Pequim	2,5-2,6	Pré-plantação da cultura e antes da emergência das infestantes
Grão-de-Bico		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Coentros	2- 2,5	Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Cebolino		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Relvados	2,5-2,6	
Hortelã	2- 2,5	Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Salsa		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Salsa-de-raiz grossa		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Tomilho		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Alecrim (= rosmaninho)		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Salva		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes
Aneto (=endro)		Pré-emergência da cultura e antes da emergência das infestantes

Na cultura do tomateiro, couve-de-Pequim e do tabaco o STOMP AQUA deve ser incorporado no solo após a sua aplicação, o que pode ser conseguido mecanicamente através de uma mobilização superficial (5-8 cm) ou de uma rega ligeira.

Nas restantes culturas, se não chover nos 7 dias seguintes à aplicação, há conveniência em que o produto seja levemente incorporado, através de uma rega, não se devendo mobilizar o terreno após a aplicação.

\*\*Usos menores – a eficácia e a eventual fitotoxicidade resultantes desta utilização menor, são da inteira responsabilidade do utilizador do produto fitofarmacêutico.

#### Infestantes susceptíveis

brejo (*Amaranthus blitoides*), moncos-de-peru (*Amaranthus retroflexus*), morrião (*Anagalis arvensis*), catassol (*Chenopodium album*) erva-das-verrugas (*Heliotropium europaeum*), sempre-noiva (*Polygonum aviculare*), Erva-pessegueira (*Polygonum persicaria*), Erva-moira (*Solanum nigrum*), milhã-pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*), milhãs (*Setaria spp*), mal-casada (*Polygonum lapathifolium*), milhã digitada (*Digitaria sanguinalis*), couve-maltesa (*Chenopodium opulifolium*), urtiga-menor (*Urtica urens*), urtiga-morta (*Mercurialis annua*), corriola-bastarda (*Fallopia convolvulus*), serralha-macia (*Sonchus oleraceus*) mostarda dos campos (*Sinapsis arvensis*), morgem-branca (*Stellaria media*), verónica da pérsia (*Veronica persica*) Verónicados-campos (*Veronica arvensis*) Verónica-da-folha-de-hera (*Veronica hederifolia*) tasneirinha (*Senecio vulgaris*), beldroega (*Portulaca oleracea*).

#### Infestantes moderadamente susceptíveis

Balanço bravo (*Avena sterilis*), Galium spp, saramago (*Raphanus raphanistrum*) Ranunculus spp, erva-moleirinha (*Fumaria officinalis*).

#### Precauções biológicas

##### Não utilizar em estufas.

Durante a aplicação não atingir os terrenos e culturas vizinhas.

São particularmente sensíveis a beterraba, acelga, melão, pepino e espinafre.

Não semear milho, cucurbitáceas (melão, pepino, etc...), alface, espinafre ou beterraba, antes de decorridos **6 meses** após a aplicação de STOMP AQUA; deve-se realizar uma lavoura profunda antes da sementeira destas culturas.

Não instalar qualquer outra cultura antes de decorridos **3 meses** após a aplicação de STOMP AQUA e efectuar uma lavoura antes da sementeira ou plantação.

Não aplicar este produto em mistura com adubos líquidos.

A aplicação repetida do mesmo herbicida nas mesmas áreas durante vários anos, pode conduzir ao desenvolvimento de fenómenos de resistência em espécies anteriormente susceptíveis. Para evitar o desenvolvimento de resistências, recomenda-se proceder, sempre que possível, à utilização de herbicidas mistos ou à alternância de herbicidas com modo de acção diferentes.

#### **Modo de preparação da calda**

No recipiente onde se prepara a calda, deitar metade da água necessária. Agitar bem a embalagem até o produto ficar homogéneo. Deitar a quantidade de produto a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

#### **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 da largura de trabalho, com especial cuidado na uniformidade da 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 a utilizar: 300 a 600 l/ha.

#### **NOTA**

Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.

ml  
800

700

600

500

400

300

200  
ml

**BASF**  
We create chemistry

# Stomp® Aqua

Suspensão de Cápsulas contendo 455 g/L ou 38,9% (p/p) de pendimetalina

**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  
LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO**

Autorização de venda nº 0215 concedida pela DGAV

Nº de lote e data de produção, por razões técnicas em outro local do rótulo/embalagem.

**Titular da Autorização de Venda:**  
**BASF PORTUGUESA S.A.**  
Rua 25 de Abril, 1  
2689-538 Prior Velho  
Telefone: 219499900  
Fax: 219499949



**1 L**

## Stomp® Aqua

**Precauções Toxicológicas, Ecotoxicológicas e Ambientais**

**Atenção**

**EUH204** Contém isocianatos. Pode provocar uma reação alérgica.

**EUH210** Ficha de segurança fornecida a pedido.

**EUH401** Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, respeitar as instruções de utilização.

**H317** Pode provocar uma reação alérgica cutânea.

**H360D** Pode afetar o nascituro.

**H410** Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

**Indicações de Precaução (Prevenção):**

**P102** Manter fora do alcance das crianças.

**P201** Pedir instruções específicas antes da utilização.

**P202** Não manuseie o produto antes de ter lido e percebido todas as precauções de segurança.

**P261** Evitar respirar a nuvem de pulverização

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

**P280** Usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção facial.

**Indicações de Precaução (Resposta):**

**P302+P352** SE ENTRA EM CONTACTO COM A PELE: Lavar abundantemente com água e sabão.

**P308+P313** EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.

**P333+P313** Em caso de irritação ou erupção cutânea: consulte um médico.

**P362+P364** Retirar a roupa contaminada e lavá-la antes de a voltar a usar.

**P391** Recolher o produto derramado.

**Indicações de Precaução (Armazenamento):**

**P405** Armazenar em local fechado à chave.

**Indicações de Precaução (Eliminação):**

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

**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.

**SPe1** Para proteção das águas subterrâneas, não aplicar este produto ou qualquer outro que contenha pendimetalina mais de uma vez a cada dois anos, em citrinos, vinha, milho, pomóideas, prunóideas e cereais.

**SPe3PT3** Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada de 30 metros em relação às águas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal.

**SPoPT2** Na entrada dos trabalhadores às zonas tratadas estes deverão usar luvas, camisa de mangas compridas, calças, meias e botas.

**SPoPT4** O aplicador deverá usar luvas de proteção, vestuário de proteção e proteção facial durante a preparação da calda aplicação do produto e limpeza do equipamento de aplicação.

**SPoPT6** Após o tratamento lavar bem o material de proteção tendo cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

**SPoPT5** Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

**EM CASO DE INTOXICAÇÃO CONTACTAR O Centro de Informação Antivenenos,**

**Telef.: 800 250 250**

**UFI : 66X2-P0SP-P00S-AD7G**



valorfito

© = Marca registrada de BASF

**SPPT1** 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.



81166281 PT 2043



4 014348 664295