



Antes de usar este produto destacar o rótulo para aceder à informação adicional

#### Precauções Toxicológicas Ecotoxicológicas e Ambientais

**H410:** Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. • **P270:**

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. • **P391:** Recolher o produto derramado.

• **P501a:** Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. • **EUH210:** Ficha de segurança fornecida a pedido • **SP1:** Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. • **Spe3a:**

Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.

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

Manter em local fresco, seco, ventilado e protegido dos raios solares

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

**ADVERTÊNCIA:** As recomendações e informação que disponibilizamos são fruto de amplos e rigorosos estudos e ensaios. No entanto, na utilização podem intervir numerosos factores que estão fora do nosso domínio (preparação de misturas, aplicação, condições climáticas, resistências, etc.). A empresa garante a composição, formulação e teor. O utilizador será responsável pelos danos causados (falta de eficácia, toxicidade em geral, resíduos, etc.) por inobservância total ou parcial das instruções do rótulo.

#### Atenção



Grânulos dispersíveis em água (WG) com 250 g/kg ou 25 % (p/p) de rimsulfurão.

Herbicida sistémico, de pós-emergência ou pós-plantação, indicado para o combate de infestantes anuais, nomeadamente gramíneas, nas culturas do milho, batateira e tomateiro

**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 1591 concedida pela DGAV

™ Marca da Dow AgroSciences, Dupont ou Pioneer e das suas companhias afiliadas ou respectivos donos

**CONTEÚDO: 100 G e**

O **TAROT™** é um herbicida pertencente ao grupo químico das sulfonilureias eficaz nas infestantes susceptíveis por via da inibição da enzima acetolactato sintetase (ALS). O **TAROT** é absorvido principalmente pelas folhas e, em parte, pelas raízes, apresentando baixa actividade residual e é indicado para o combate de infestantes anuais, nomeadamente gramíneas, na cultura do milho, batateira e tomateiro transplantado.

Titular da autorização de venda:  
**DuPont Portugal, Unipessoal Lda**  
Campo Pequeno, nº48-6º Esq.  
Edifício Taurus  
1000-081 Lisboa - Portugal  
Tel. (00351) 21 799 80 30  
www.corteva.pt



K-44911/2001 - PORTUGAL

Lote n.º e Data de produção: Ver embalagem

**Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.**

**Antes de usar este produto destacar o rótulo para aceder à informação adicional**

**Precauções Toxicológicas Ecotoxicológicas e Ambientais**

**H410:** Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. • **P270:**

Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. • **P391:** Recolher o produto derramado.

• **P501a:** Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos. • **EUH210:** Ficha de segurança fornecida a pedido • **SP1:** Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem. • **Spe3a:**

Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.

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

**Manter em local fresco, seco, ventilado e protegido dos raios solares**

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

**ADVERTÊNCIA:** As recomendações e informação que disponibilizamos são fruto de amplos e rigorosos estudos e ensaios. No entanto, na utilização podem intervir numerosos factores que estão fora do nosso domínio (preparação de misturas, aplicação, condições climáticas, resistências, etc.). A empresa garante a composição, formulação e teor. O utilizador será responsável pelos danos causados (falta de eficácia, toxicidade em geral, resíduos, etc.) por inobservância total ou parcial das instruções do rótulo.

**Atenção**



Grânulos dispersíveis em água (WG) com 250 g/kg ou 25 % (p/p) de rimsulfurão.

**Herbicida sistémico, de pós-emergência ou pós-plantação, indicado para o combate de infestantes anuais, nomeadamente gramíneas, nas culturas do milho, batateira e tomateiro**

**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 1591 concedida pela DGAV

™ Marca da Dow AgroSciences, Dupont ou Pioneer e das suas companhias afiliadas ou respectivos donos

**CONTEÚDO: 100 G e**

O **TAROT™** é um herbicida pertencente ao grupo químico das sulfonilureias eficaz nas infestantes susceptíveis por via da inibição da enzima acetolactato sintetase (ALS). O **TAROT** é absorvido principalmente pelas folhas e, em parte, pelas raízes, apresentando baixa actividade residual e é indicado para o combate de infestantes anuais, nomeadamente gramíneas, na cultura do milho, batateira e tomateiro transplantado.

Titular da autorização de venda:  
**DuPont Portugal, Unipessoal Lda**  
Campo Pequeno, nº48-6º Esq.  
Edifício Taurus  
1000-081 Lisboa - Portugal  
Tel. (00351) 21 799 80 30  
www.corteva.pt



**Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.**

**K-44911/2001 - PORTUGAL**

Grânulos dispersíveis em água (WG) com 250g/kg ou 25 % (p/p) de rimsulfurão.

**Herbicida sistémico, de pós-emergência ou pós-plantação, indicado para o combate de infestantes anuais, nomeadamente gramíneas, nas culturas do milho, batateira e tomateiro**

Autorização de venda Nº 1591 concedida pela DGAV

™ Marca da Dow AgroSciences, Dupont ou Pioneer e das suas companhias afiliadas ou respectivos donos

**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**

**Titular da autorização de venda:**  
**DuPont Portugal, Unipessoal Lda**  
Campo Pequeno, nº48-6º Esq.  
Edifício Taurus  
1000-081 Lisboa - Portugal  
Tel. (00351) 21 799 80 30  
[www.corteva.pt](http://www.corteva.pt)

**Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.**

O **TAROT™** é um herbicida pertencente ao grupo químico das sulfonilureias eficaz nas infestantes susceptíveis por via da inibição da enzima acetolactato sintetase (ALS). O **TAROT** é absorvido principalmente pelas folhas e, em parte, pelas raízes, apresentando baixa actividade residual e é indicado para o combate de infestantes anuais, nomeadamente gramíneas, na cultura do milho, batateira e tomateiro transplantado.

### CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS

#### Classificação do modo de acção da substância activa conforme HRAC

GRUPO	B	Herbicida
-------	---	-----------

#### UTILIZAÇÕES, DOSES / CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO:

##### Milho:

O **TAROT** aplica-se em pós-emergência da cultura. A aplicação deve ser feita até às 8 folhas da cultura (BBCH 12-18), quando as infestantes se encontrarem no estado de 1-3 folhas (gramíneas) e 2-4 folhas (dicotiledóneas).

Aplicar nas doses de 50-60 g/ha numa aplicação única, ou 40 g/ha seguidos de 30 g/ha, numa segunda aplicação, 14 dias após a primeira. Não usar em milho doce ou campos de multiplicação.

##### Tomateiro transplantado:

O **TAROT** aplica-se na cultura do tomateiro, após vencida a crise de transplantação quando as infestantes não ultrapassem o estado de 1-3 folhas (gramíneas) e 2-4 folhas (dicotiledóneas).

Aplicar nas doses de 50-60 g/ha numa aplicação única, ou 40 g/ha seguidos de 30 g/ha numa segunda aplicação 14 dias após a primeira.

##### Batateira:

O **TAROT** aplica-se em pós-emergência da cultura. A aplicação deve ser feita até que a cultura atinja os 25cm, aproximadamente quando se dá a cobertura dos camalhões, e quando as infestantes se encontrarem no estado de 1-3 folhas.

Aplicar nas doses de 50-60 g/ha numa aplicação única.

**Molhante:** Para uma melhor absorção foliar, com o consequente aumento de eficácia, aconselha-se a adição de **TREND® 90** na concentração de 0,1%.

##### Infestantes susceptíveis:

Aveia-louca:

*Avena fatua*

Azevéns:

*Lolium spp*

Bredo:

*Amaranthus blitoides*

Grizandra:

*Diplotaxis erucoides*

[Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.](#)

Malvão:  
Margaça-das-boticas:  
Milhã-digitada:  
Milhã-pé-de-galo:  
Milhã-verde:  
Milhã-verticilata:  
Milho-alvo:  
Moncus-de-Perú:  
Morrião:  
Morugem-branca:  
Serralha-macia:

*Abuthilon theophrasti*  
*Matricaria chamomilla*  
*Digitaria sanguinalis*  
*Echinochloa crus-galli*  
*Setaria viridis*  
*Setaria verticillata*  
*Panicum dichotomiflorum*  
*Amaranthus retroflexus*  
*Anagalis arvensis*  
*Stellaria media*  
*Sonchus oleraceus*

#### **Infestantes moderadamente susceptíveis:**

Beldroega:  
Erva-moleirinha:  
Erva-pessegueira:

*Portulaca oleracea*  
*Fumaria officinalis*  
*Polygonum persicaria*

#### **Infestantes resistentes:**

Catassol:  
Erva-moira:  
Mal-casada:  
Sempre-noiva:  
Urtiga-morta:

*Chenopodium album*  
*Solanum nigrum*  
*Polygonum lapathifolium*  
*Polygonum aviculare*  
*Mercurialis annua*

**Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.**

**Intervalo de Segurança:** Não tem (atendendo ao estado fenológico da cultura quando é realizada a aplicação).

#### **PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS**

A aplicação repetida de **TAROT** ou de herbicidas com o mesmo mecanismo de acção pode provocar o aparecimento de biótipos resistentes de algumas infestantes indicadas no rótulo como susceptíveis. Recomenda-se proceder à rotação de culturas sempre que possível e não aplicar **TAROT** mais do que 3 anos consecutivos nos mesmos solos. De preferência, proceder à alternância com outros herbicidas de diferente mecanismo de acção.

Durante a aplicação, não atingir os terrenos e as culturas vizinhas.

Não usar **TAROT** em milho doce ou em campos de multiplicação.

**TAROT** não deve ser usado em campos de milho previamente tratados com insecticidas organofosforados sistémicos, nem com estes insecticidas, nem com adubos líquidos, nem deve ser efectuada qualquer mistura extemporânea.

Não aplicar **TAROT** com a cultura em deficientes condições vegetativas (hídricas, nutritivas ou parasitárias) ou em períodos de temperatura inferior a 10°C ou superior a 25°C. Nestas situações o milho torna-se mais sensível ao herbicida e alguns sintomas de fitotoxicidade (amarelecimento, ligeiro enrolamento das folhas) podem aparecer.

## **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 contínua.

## **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 da distribuição de calda.

A quantidade de produto e o volume de calda deve ser adequado 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: 200 a 500 L/ha.

### **Limpeza do equipamento de pulverização:**

Para evitar danos nas culturas pulverizadas posteriormente, limpar com cuidado todo o material de pulverização logo após a aplicação do produto.

1. Esvaziar completamente o pulverizador imediatamente após a aplicação. Com água limpa remover os resíduos existentes na parte exterior do equipamento.

2. Com água limpa enxaguar o interior do pulverizador, barra e mangueiras, utilizando pelo menos um décimo do volume do depósito. Esvaziar completamente o pulverizador.

3. Encher metade do depósito com água limpa e um litro de amoníaco caseiro (3% de amoníaco) por 100 litros de água. Enxaguar as mangueiras, barras e bicos com a solução de limpeza. Juntar água até encher o depósito e agitar durante 15 minutos. Enxaguar de novo as mangueiras, barra e bicos, esvaziando depois o depósito.

4. Retirar os bicos e os filtros e limpá-los separadamente com uma solução igual à referida no ponto anterior.

5. Repetir o enxaguamento com água limpa, do depósito, barra e mangueiras.

Usar adequado vestuário de protecção durante a operação de limpeza e nunca a efectuar em recintos fechados, na proximidade de poços, cursos de água, árvores ou terrenos cultivados.

Nunca misturar produtos de limpeza à base de amoníaco com produtos à base de cloro, dada a possibilidade de formação de gases nocivos.

**Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.**

## Precauções Toxicológicas Ecotoxicológicas e Ambientais

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

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

P391: Recolher o produto derramado.

P501a: Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

EUH210: Ficha de segurança fornecida a pedido.

### Atenção



**Este documento só pode ser usado como ferramenta de consulta. O rótulo atual do produto é aquele impresso na embalagem no momento da compra.**

SP1: Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.

Spe3a: Para proteção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.

**Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos.**

**Telef: 800 250 250**

**Manter em local fresco, seco, ventilado e protegido dos raios solares**

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



**ADVERTÊNCIA:** As recomendações e informação que disponibilizamos são fruto de amplos e rigorosos estudos e ensaios. No entanto, na utilização podem intervir numerosos factores que estão fora do nosso domínio (preparação de misturas, aplicação, condições climáticas, resistências, etc.). A empresa garante a composição, formulação e teor. O utilizador será responsável pelos danos causados (falta de eficácia, toxicidade em geral, resíduos, etc.) por inobservância total ou parcial das instruções do rótulo.