



PITON FORTE®

HERBICIDA

GRUPO 9G HERBICIDA

Solução concentrada (SL) com 480 g/L ou 39,38% (p/p) de glifosato (sob a forma de sal de dimetilamónio)

HERBICIDA não selectivo de acção sistémica

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 n.º 0488 concedida pela DGAV

Precauções toxicológicas, ecotoxicológicas e ambientais

EUH210: Ficha de segurança fornecida a pedido. **H412:** Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. **P101:** Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. **P270:** Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. **P301+P310:** EM CASO DE INGESTÃO: Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. **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, excepto em canais e valas nas doses indicadas. **SPe3PT1:** Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície. **SPoPT4:** O aplicador deverá usar luvas adequadas durante a preparação da calda e aplicação do produto. **SPoPTS:** Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado. **SPoPT6:** Após o tratamento lavar bem o material de protecção e os objetos contaminados, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti-Venenos (CIAV), Telef.: 800 250 250.

Para aconselhamento em caso de emergências médicas, incêndios ou derramamentos significativos: +44 01235 239 670 (24 h)

Titular da Autorização de Venda:
Albaugh TKI d.o.o. Grajski trg 21, SI-2327 RAČE,
Eslovénia. Tel: +386 2 60 90 211

Contém: **1L**

Data de produção e lote n.º: ver embalagem

ALBAUGH
your alternative

® TM trademark or trade name of Albaugh, LLC or an affiliated company

O **PITON® FORTE** é um herbicida com base em glifosato, derivado da glicina. Sistémico. Absorção pelas folhas e caules. Rápida translocação através do simplasto. Inibe a biossíntese do aminoácido shiquimato (inibindo a atividade da enzima (5-enolpiruvil-shiquimato-3-fosfato) sintase, EPSP sintase).

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Herbicida não selectivo de acção sistémica para o controlo de infestantes anuais e vivazes na vinha, pomares de perleiras, macieiras, citrinos, pessegueiros, damasqueiros, cerejeiras, amendoieiras, bananeiras, olivais, actinídea (kiwi), ameixeiras, aveleiras, castanheiros, noqueiras, pousos, marachas dos arrozais, renovação de pastagens, antes da sementeira de cereais (trigo, aveia e cevada), antes da instalação de culturas e em técnicas de sementeira directa, e em zonas não cultivadas e no combate ao rabo-de-raposa na cultura da faveira.

O produto é absorvido pelas folhas e outras partes verdes das infestantes e translocado desde as partes aéreas até aos seus órgãos subterrâneos, tais como raízes, rizomas, tubérculos e bolbos.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS: Infestantes anuais, infestantes vivazes [*Grama (Cynodon dactylon)*] e rabo-de-raposa (*Orobanche spp.*).

Doses	
INFESTANTES ANUAIS	1,5 - 3 L/ha (250-1500 mL/ha)
INFESTANTES VIVAZES	
para Grama (<i>Cynodon dactylon</i>)	6- 7,5 L/ha (1000-3750 mL/ha)
para Rabo-de-raposa (<i>Orobanche spp.</i>)	0,1 L/ha (16,7-50 mL/ha)

Infestantes anuais: a aplicação deve realizar-se quando as infestantes se encontrem nas primeiras fases de desenvolvimento.

Infestantes vivazes: realizar as aplicações quando as infestantes se encontrem em crescimento activo.

Em aplicações localizadas sobre manchas de infestantes vivazes, aplicar **PITON FORTE** na concentração de 1,5%.

• **Rabo-de-raposa (na cultura da faveira):** as aplicações em favais contra o rabo-de-raposa devem ser efetuadas quando, nas raízes das faveiras, se notarem os primeiros "tubérculos" ou "gomos" de desenvolvimento subterrâneo daquela planta parasita. Deve-se observar as raízes das faveiras (amostras colhidas 2 vezes por semana) a partir da floração. Repetir a aplicação 15 dias depois.

• **Marachas dos arrozais:** aplicar após a colheita do arroz, enquanto as infestantes estiverem verdes ou durante o ciclo da cultura em aplicações localizadas (com campânula).

• **Antes da sementeira dos cereais** (trigo, aveia e cevada), para controlo de infestantes gramíneas nas primeiras fases de desenvolvimento, aplicar 0,56 L a 1,125 L/ha de PITON FORTE.

Intervalo de Segurança

7 dias em amendoeira, aveleira, castanheiro e noqueira; 10 dias entre a aplicação e o corte da pastagem ou o pastoreio; 21 dias em faveira; 28 dias em ameixeira, bananeira, cerejeira, citrinos, damasqueiro, macieira, oliveira, pereira, pessegueiro e videira; 90 dias em actinídea (Kiwi).

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Aplicar o **PITON FORTE** com bom tempo e sem vento.
- Não aplicar quando se prevê chuva nas 6 horas seguintes à aplicação.
- Não atingir culturas vizinhas da área a tratar.
- Não aplicar junto a videiras e árvores de fruto que apresentem clorofila (cor verde), nos caules e nos troncos.
- No caso de existirem árvores ou arbustos na zona a tratar, não atingir as partes verdes das plantas a proteger.
- Não aplicar em vinha e pomares com menos de 3 anos.
- Durante a aplicação, não atingir as plantas cultivadas (folhas, ramos ou frutos e ainda as raízes (no caso da bananeira), a fim de evitar possíveis danos ou mesmo a sua destruição.
- Não mobilizar o terreno nas primeiras 3-4 semanas após a aplicação para o controlo de infestantes vivazes, para as anuais são as 48 horas após a aplicação.
- Nas infestantes aquáticas obtêm-se melhores resultados com aplicações em Junho-Julho.
- A aplicação repetida do mesmo herbicida nas mesmas áreas durante vários anos pode conduzir à ocorrência 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 diferente do glifosato.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Na preparação da calda deitar medida 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 adequadamente o pulverizador, calculando o volume de calda a utilizar por hectare, de modo a assegurar a distribuição uniforme da calda.

A quantidade de produto e o volume de calda devem ser calculados em função da área a aplicar. Para diminuir o risco de arrastamento evitar pressões superiores a 2 kg/cm² e o uso de atomizadores.

O volume de calda a aplicar deve ser de 200 a 600 L/ha. Após a aplicação do herbicida, lavar o material com água e detergente.

ADVERTÊNCIA: Para ser utilizado exclusivamente para os usos e condições indicados em este rótulo. Qualquer pessoa que utilize o produto é responsável por qualquer dano resultante devido ao uso indevido da preparação.

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

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.

Mantem em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.



TKI-PITON_Forte_1L_01-02-24



PITON FORTE®

HERBICIDA

**Solução concentrada (SL) com
480 g/L ou 39,38% (p/p) de
glifosato (sob a forma de sal
de dimetilamónio)**

**HERBICIDA não selectivo de
acção sistémica**

**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 n.º **0488** concedida pela DGAV

ARMAZENAMENTO: Manter em local seco, ventilado
e protegido dos raios solares.

Titular da Autorização de Venda:

Albaugh TKI d.o.o. Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Eslovénia.
Tel: +386 2 60 90 211

GRUPO 9G HERBICIDA

Precauções toxicológicas, ecotoxicológicas e ambientais

EUH210: Ficha de segurança fornecida a pedido.

H412: Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

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

P301+P310: EM CASO DE INGESTÃO: Contacte imediatamente um CENTRO DE
INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

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

**Para aconselhamento em caso de emergências médicas, incêndios ou
derramamentos significativos: +44 01235 239 670 (24 h)**



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.

Contém: **12X1L**

Data de produção e lote n.º: ver embalagem

® TM trademark or trade name of Albaugh, LLC or an affiliated company

ALBAUGH®
your alternative



PITON FORTE[®]

HERBICIDA

GRUPO 9G HERBICIDA

Solução concentrada (SL) com 480 g/L ou 39,38% (p/p) de glifosato (sob a forma de sal de dimetilamónio)

HERBICIDA não selectivo de acção sistémica

**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 n.º **0488** concedida pela DGAV

Precauções toxicológicas, ecotoxicológicas e ambientais

EUH210: Ficha de segurança fornecida a pedido. **H412:** Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. **P101:** Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. **P270:** Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. **P301+P310:** EM CASO DE INGESTÃO: Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico. **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, excepto em canais e valas nas doses indicadas. **SPe3PT1:** Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície. **SPoPT4:** O aplicador deverá usar luvas adequadas durante a preparação da calda e aplicação do produto. **SPoPT5:** Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado. **SPoPT6:** Após o tratamento lavar bem o material de protecção e os objetos contaminados, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro. etc.)

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti-Venenos (CIAV), Telef.: 800 250 250
Para aconselhamento em caso de emergências médicas, incêndios ou derramamentos significativos:
+44 01235 239 670 (24 h)

Titular da Autorização de Venda:
Albaugh TKI d.o.o. Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Eslovénia. Tel: +386 2 60 90 211

Contém: **5L**

Data de produção e lote n.º: ver embalagem

® TM trademark or trade name of Albaugh, LLC or an affiliated company

 **ALBAUGH[®]**
your alternative

O **PITON® FORTE** é um herbicida com base em glifosato, derivado da glicina. Sistêmico. Absorção pelas folhas e caules. Rápida translocação através do simplasto. Inibe a biossíntese do aminoácido shiquimato (inibindo a atividade da enzima (5-enolpiruvil-shiquimato-3-fosfato) sintase, EPSP sintase).

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Herbicida não seletivo de ação sistêmica para o controle de infestantes anuais e vivazes na vinha, pomares de pereiras, macieiras, citrinos, pessegueiros, damasqueiros, cerejeiras, amendoieiras, bananeiras, olivais, actinídia (kiwi), ameixeiras, aveleiras, castanheiros, nogueiras, posuios, marachas dos arrozais, renovação de pastagens, antes da sementeira de cereais (trigo, aveia e cevada), antes da instalação de culturas e em técnicas de sementeira direta, e em zonas não cultivadas e no combate ao rabo-de-raposa na cultura da faveira.

O produto é absorvido pelas folhas e outras partes verdes das infestantes e translocado desde as partes aéreas até aos seus órgãos subterrâneos, tais como raízes, rizomas, tubérculos e bolbos.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS: Infestantes anuais, infestantes vivazes [Gramma (*Cynodon dactylon*)] e rabo-de-raposa (*Orobanche spp.*).

Doses	
INFESTANTES ANUAIS	1,5 - 3 L/ha (250-1500 mL/hL)
INFESTANTES VIVAZES	
para Gramma (<i>Cynodon dactylon</i>)	6- 7,5 L/ha (1000-3750 mL/hL)
para Rabo-de-raposa (<i>Orobanche spp.</i>)	0,1 L/ha (16,7-50 mL/hL)

Infestantes anuais: a aplicação deve realizar-se quando as infestantes se encontrem nas primeiras fases de desenvolvimento.

Infestantes vivazes: realizar as aplicações quando as infestantes se encontrem em crescimento activo.

Em aplicações localizadas sobre manchas de infestantes vivazes, aplicar **PITON FORTE** na concentração de 1,5%.

- **Rabo-de-raposa (na cultura da faveira):** as aplicações em favais contra o rabo-de-raposa devem ser efetuadas quando, nas raízes das faveiras, se notarem os primeiros "tubérculos" ou "gomos" de desenvolvimento subterrâneo daquela planta parasita. Deve-se observar as raízes das faveiras (amostras colhidas 2 vezes por semana) a partir da floração. Repetir a aplicação 15 dias depois.
- **Marachas dos arrozais:** aplicar após a colheita do arroz, enquanto as infestantes estiverem verdes ou durante o ciclo da cultura em aplicações localizadas (com campânula).
- **Antes da sementeira dos cereais** (trigo, aveia e cevada), para controlo de infestantes gramíneas nas primeiras fases de desenvolvimento, aplicar 0,56 L a 1,125 L/ha de PITON FORTE.

Intervalo de Segurança

7 dias em amendoeira, aveleira, castanheiro e nogueira; 10 dias entre a aplicação e o corte da pastagem ou o pastoreio; 21 dias em faveira; 28 dias

em ameixeira, bananeira, cerejeira, citrinos, damasqueiro, macieira, oliveira, pereira, pessegueiro e videira; 90 dias em actinídea (kiwi).

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Aplicar o **PITON FORTE** com bom tempo e sem vento.
- Não aplicar quando se prevê chuva nas 6 horas seguintes à aplicação.
- Não atingir culturas vizinhas da área a tratar.
- Não aplicar junto a videiras e árvores de fruto que apresentem clorofila (cor verde), nos caules e nos troncos.
- No caso de existirem árvores ou arbustos na zona a tratar, não atingir as partes verdes das plantas a proteger.
- Não aplicar em vinha e pomares com menos de 3 anos.
- Durante a aplicação, não atingir as plantas cultivadas (folhas, ramos ou frutos e ainda as raízes (no caso da bananeira), a fim de evitar possíveis danos ou mesmo a sua destruição).
- Não mobilizar o terreno nas primeiras 3-4 semanas após a aplicação para o controlo de infestantes vivazes, para as anuais são as 48 horas após a aplicação.
- Nas infestantes aquáticas obtêm-se melhores resultados com aplicações em Junho-Julho.
- A aplicação repetida do mesmo herbicida nas mesmas áreas durante vários anos pode conduzir à ocorrência 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 diferente do glifosato.

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 adequadamente o pulverizador, calculando o volume de calda a utilizar por hectare, de modo a assegurar a distribuição uniforme da calda.

A quantidade de produto e o volume de calda devem ser calculados em função da área a aplicar. Para diminuir o risco de arrastamento evitar pressões superiores a 2 kg/cm² e o uso de atomizadores.

O volume de calda a aplicar deve ser de 200 a 600 L/ha.

Após a aplicação do herbicida, lavar o material com água e detergente.

ADVERTÊNCIA: Para ser utilizado exclusivamente para os usos e condições indicados em este rótulo. Qualquer pessoa que utilize o produto é responsável por qualquer dano resultante devido ao uso indevido da preparação.

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

SPPT1 A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes ser entregues num ponto de sítio autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

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





PITON FORTE®

HERBICIDA

**Solução concentrada (SL) com
480 g/L ou 39,38% (p/p) de
glifosato (sob a forma de sal
de dimetilamónio)**

**HERBICIDA não selectivo de
acção sistémica**

**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 n.º **0488** concedida pela DGAV

ARMAZENAMENTO: Manter em local seco, ventilado
e protegido dos raios solares.

Titular da Autorização de Venda:

Albaugh TKI d.o.o. Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Eslovénia.
Tel: +386 2 60 90 211

Data de produção e lote n.º: ver embalagem

® TM trademark or trade name of Albaugh, LLC or an affiliated company

GRUPO 9G HERBICIDA

Precauções toxicológicas, ecotoxicológicas e ambientais

EUH210: Ficha de segurança fornecida a pedido.

H412: Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

P101: Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.

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

P301+P310: EM CASO DE INGESTÃO: Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.

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

**Para aconselhamento em caso de emergências médicas, incêndios ou
derramamentos significativos: +44 01235 239 670 (24 h)**



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.

TKI/PT_Piton_Forte_4x5L_01-02-24

Contém: **4x5L**

 **ALBAUGH®**
your alternative



PITON FORTE®

HERBICIDA

GRUPO 9G HERBICIDA

Solução concentrada (SL) com 480 g/L ou 39,38% (p/p) de glifosato (sob a forma de sal de dimetilamónio)

HERBICIDA não selectivo de acção sistémica

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 n.º **0488** concedida pela DGAV

Precauções toxicológicas, ecotoxicológicas e ambientais

- **EUH210:** Ficha de segurança fornecida a pedido.
- **H412:** Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- **P101:** Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo.
- **P270:** Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- **P301+P310:** EM CASO DE INGESTÃO: Contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- **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, excepto em canais e valas nas doses indicadas.
- **SPe3PT1:** Para proteção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.
- **SPoPT4:** O aplicador deverá usar luvas adequadas durante a preparação da calda e aplicação do produto.
- **SPoPT5:** Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.
- **SPoPT6:** Após o tratamento lavar bem o material de proteção e os objetos contaminados, tendo o cuidado especial em lavar as luvas por dentro. etc.)

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti-Venenos (CIAV), Telef.: 800 250 250

Para aconselhamento em caso de emergências médicas, incêndios ou derramamentos significativos: +44 01235 239 670 (24 h)

Titular da Autorização de Venda:

Albaugh TKI d.o.o. Grajski trg 21, SI-2327 RAČE, Eslovénia. Tel: +386 2 60 90 211

Contém: **20L**

Data de produção e lote n.º: ver embalagem

® TM trademark or trade name of Albaugh, LLC or an affiliated company

 **ALBAUGH®**
your alternative

O **PITON® FORTE** é um herbicida com base em glifosato, derivado da glicina. Sistêmico. Absorção pelas folhas e caules. Rápida translocação através do simplasto. Inibe a biossíntese do aminoácido shiquimato (inibindo a atividade da enzima (5-enolpiruvil-shiquimato-3-fosfato) sintase, EPSP sintase).

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Herbicida não seletivo de ação sistêmica para o controle de infestantes anuais e vivazes na vinha, pomares de pereiras, macieiras, citrinos, pessegueiros, damasqueiros, cerejeiras, amendoieiras, bananeiras, olivais, actinídea (kiwi), ameixeiras, aveleiras, castanheiros, nogueiras, pousios, marachas dos arrozais, renovação de pastagens, antes da sementeira de cereais (trigo, aveia e cevada), antes da instalação de culturas e em técnicas de sementeira direta, e em zonas não cultivadas e no combate ao rabo-de-raposa na cultura da faveira.

O produto é absorvido pelas folhas e outras partes verdes das infestantes e translocado desde as partes aéreas até aos seus órgãos subterrâneos, tais como raízes, rizomas, tubérculos e bolbos.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS: Infestantes anuais, infestantes vivazes [Gramma (*Cynodon dactylon*)] e rabo-de-raposa (*Orobancha spp.*).

Doses	
INFESTANTES ANUAIS	1.5 - 3 L/ha (250-1500 mL/hL)
INFESTANTES VIVAZES	
para Gramma (<i>Cynodon dactylon</i>)	6-7,5 L/ha (1000-3750 mL/hL)
para Rabo-de-raposa (<i>Orobancha spp.</i>)	0,1 L/ha (16,7-50 mL/hL)

Infestantes anuais: a aplicação deve realizar-se quando as infestantes se encontrem nas primeiras fases de desenvolvimento.

Infestantes vivazes: realizar as aplicações quando as infestantes se encontrem em crescimento activo.

Em aplicações localizadas sobre manchas de infestantes vivazes, aplicar **PITON FORTE** na concentração de 1,5%.

- **Rabo-de-raposa (na cultura da faveira):** as aplicações em favais contra o rabo-de-raposa devem ser efetuadas quando, nas raízes das faveiras, se notarem os primeiros "tubérculos" ou "gomos" de desenvolvimento subterrâneo daquela planta parasita. Deve-se observar as raízes das faveiras (amostras colhidas 2 vezes por semana) a partir da floração. Repetir a aplicação 15 dias depois.
- **Marachas dos arrozais:** aplicar após a colheita do arroz, enquanto as infestantes estiverem verdes ou durante o ciclo da cultura em aplicações localizadas (com campânula).
- **Antes da sementeira dos cereais** (trigo, aveia e cevada), para controlo de infestantes gramíneas nas primeiras fases de desenvolvimento, aplicar 0,56 L a 1,125 L/ha de PITON FORTE.

Intervalo de Segurança

7 dias em amendoeira, aveleira, castanheiro e nogueira; 10 dias entre a aplicação e o corte da pastagem ou o pastoreio; 21 dias em faveira; 28 dias em ameixeira, bananeira, cerejeira, citrinos, damasqueiro, macieira, oliveira, pereira, pessegueiro e videira; 90 dias em actinídea (Kiwi).

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Aplicar o **PITON FORTE** com bom tempo e sem vento.
- Não aplicar quando se prevê chuva nas 6 horas seguintes à aplicação.
- Não atingir culturas vizinhas da área a tratar.
- Não aplicar junto a videiras e árvores de fruto que apresentem clorofila (cor verde), nos caules e nos troncos.
- No caso de existirem árvores ou arbustos na zona a tratar, não atingir as partes verdes das plantas a proteger.
- Não aplicar em vinha e pomares com menos de 3 anos.
- Durante a aplicação, não atingir as plantas cultivadas (folhas, ramos ou frutos e ainda as raízes (no caso da bananeira), a fim de evitar possíveis danos ou mesmo a sua destruição.
- Não mobilizar o terreno nas primeiras 3-4 semanas após a aplicação para o controlo de infestantes vivazes, para as anuais são as 48 horas após a aplicação.
- Nas infestantes aquáticas obtêm-se melhores resultados com aplicações em Junho-Julho.
- A aplicação repetida do mesmo herbicida nas mesmas áreas durante vários anos pode conduzir à ocorrência 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 diferente do glifosato.

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 adequadamente o pulverizador, calculando o volume de calda a utilizar por hectare, de modo a assegurar a distribuição uniforme da calda.

A quantidade de produto e o volume de calda devem ser calculados em função da área a aplicar. Para diminuir o risco de arrastamento evitar pressões superiores a 2 kg/cm² e o uso de atomizadores.

O volume de calda a aplicar deve ser de 200 a 600 L/ha.

Após a aplicação do herbicida, lavar o material com água e detergente.

ADVERTÊNCIA: Para ser utilizado exclusivamente para os usos e condições indicados em este rótulo. Qualquer pessoa que utilize o produto é responsável por qualquer dano resultante devido ao uso indevido da preparação.

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

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.

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

