

Projeto de rótulo

Face Principal e de Controlo (Parte Central do Rótulo)

PITON[®] FORTE

HERBICIDA

Não selectivo de acção sistémica

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

Conteúdo: 1, 5, 10, 20, 15, 200 ou 640L e

Data de fabrico e lote: ver embalagem.

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL

**PARA EVITAR RISCOS PARA A SAUDE HUMANA E PARA O
AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO**

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS

ANTES DE USAR O PRODUTO FITOFARMACÊUTICO LEIA O RÓTULO

Distribuído por:

Autorização de venda
n.º 0488 concedida pela DGAV:
**ALBAUGH UK LTD, Northumberland
Avenue 1, Trafalgar Square,
London WC2N 5BW
ENGLAND**

Face de segurança (Parte Esquerda)

Precauções toxicológicas, ecotoxicológicas e ambientais

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

H411 Tóxico para organismos aquáticos com efeitos duradouros.

EUH210 Ficha de segurança fornecida a pedido.

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

P301 EM CASO DE INGESTÃO: Consulte imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

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.

SPe3 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.

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 actínídea (Kiwi).

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Anti Venenos, Telef: 808 250 143



A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes ser entregues num centro de receção Valorfito; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda (1 L, 5 L, 10 L, 15 L e 20 L).

A embalagem vazia não deverá ser lavada, sendo completamente esgotada do seu conteúdo, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, sempre que possível, devendo estes ser entregues num centro de receção autorizado (200 L)

A embalagem vazia não deverá ser lavada, sendo completamente esgotada do seu conteúdo e guardada em local adequado na exploração agrícola, para a sua recolha pela empresa detentora da autorização de venda (640 L).

Face de Fitoterapêutica (Parte Direita)

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 seletivo de Ação sistémica para o controlo de infestantes anuais e vivazes na vinha, pomares de pereiras, macieiras, citrinos, pessegueiros, damasqueiros, cerejeiras, amendoeiras, bananeiras, olivais, actinídia (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.

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

	Doses
INFESTANTES ANUAIS	1,5-3 L/ha
INFESTANTES VIVAZES	3 – 7,5 L/ha
para Grama (<i>Cynodon dactylon</i>)	6 – 7,5 L/ha
para Rabo-de-raposa (<i>Orobancha spp.</i>)	0,1 L/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**.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

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

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.

Nota: 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.

Durante a armazenagem guardar em lugar seco e fresco.