

Campus Top

Herbicida sistémico

Tipo de produto: Herbicida

Composição: Concentrado para emulsão
(EC) c/ 13,8% (p/p) ou 125 g/L
de fluazifope-p-butilo

Família química: Difeniléter

Número de APV: 3890

Classificação ADR: 3082, 9, III

Embalagem: 5 L



ATENÇÃO

Advertências de perigo: H400, H315

Recomendações de prudência: P260, P270, P280, P301+P310, P501

Informações suplementares: EUH210, SP1, SPe3a, SPoPT1, SPPT1

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- + **CAMPUS TOP** é um herbicida sistémico para o controlo de infestantes gramíneas, anuais e vivazes.
- + Absorvido rapidamente pelas folhas, desloca-se no interior das plantas até às zonas de crescimento ativo – tecidos meristemáticos.
- + Aplicado em pós-emergência da cultura e das infestantes.

INFESTANTES SUSCETÍVEIS

Vivazes: Escalraço (*Panicum repens*), grama (*Cynodon dactylon*), grama-francesa (*Agropyron repens*), graminhão (*Paspalum paspalodes*).

Anuais: Agrostis (*Agrostis* spp.), alpista-brava (*Phalaris brachystachys*), azevéns (*Lolium* spp.), balanços (*Avena* spp.), bromus (*Bromus* spp.), erva-cabecinha (*Phalaris minor*), milhã-digitada (*Digitaria sanguinalis*), milhã-pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*), milhãs (*Setaria* spp.), rabos-de-raposa (*Alopecurus* spp.).

INFESTANTES RESISTENTES

Dicotiledóneas em geral, cabelo-de-cão (*Poa annua*) e junças (*Cyperus* spp.).




SAPEC
AGRO PORTUGAL

ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

CULTURA	DOSE L/ha	RECOMENDAÇÕES DE APLICAÇÃO
Ameixeira, Cerejeira, Citrinos, Damasqueiro, Macieira, Pereira, Pessegueiro	2 L/ha Gramíneas anuais 3 L/ha Gramíneas vivazes	A aplicação deve ser realizada com a cultura já instalada e as infestantes no estado de crescimento ativo. Gramíneas anuais – aplicar entre as 3-4 folhas e o afilamento. Gramíneas vivazes – aplicar quando as infestantes tiverem 4 folhas ou o seu caule aéreo tiver cerca de 15 cm de comprimento.

OBSERVAÇÕES

- + No caso de ocorrer precipitação ou rega 1 hora após a aplicação, não é necessário repetir o tratamento pois a maior parte do produto aplicado já se encontra no interior da planta após este período de tempo.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- + Na altura da aplicação o solo deve ter humidade, para uma melhor eficácia do produto.
- + Quando há temperaturas baixas, a ação do produto é mais lenta mas a eficácia é a mesma.
- + Não atingir as culturas vizinhas da área a tratar.
- + Para mais informações consulte a Ficha de Dados de Segurança do produto.
- + Os produtos fitofarmacêuticos (PFF) homologados em Portugal podem ser utilizados em proteção integrada (PI), não existindo uma lista de PFF's recomendados especificamente para esse efeito. A escolha do PFF deve ter, obrigatoriamente, em consideração a aplicação dos princípios gerais da PI e as normas definidas para a cultura.

INTERVALO DE SEGURANÇA

- 28 dias em ameixeira, cerejeira, citrinos, damasqueiro, macieira, pereira e pessegueiro



Milhã-
-digitada



Milhã-
-pé-de-
galo



Grama