

Herbicida

Zeus[®]

Herbicida sistêmico específico anti-junça

Tipo de produto: Herbicida

Composição: Suspensão concentrada (SC) c/ 27% (p/p) ou 300 g/L de sulcotriona

Família química: Ciclohexanodiona

Número de APV: 1477

Classificação ADR: 3082, 9, III

Embalagem: 250 ml, 1 L, 5 L e 20 L



ATENÇÃO

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- ZEUS[®] é um herbicida sistêmico, aplicado em pós-emergência da cultura e das infestantes.
- O produto é absorvido foliarmente e, em menor escala, pelas raízes das infestantes.
- ZEUS[®] é um herbicida com forte ação anti-junças mas também controla infestantes monocotiledôneas e dicotiledôneas.

OBSERVAÇÕES

- As infestantes sensíveis ao ZEUS[®] exibem um característico esbranquiçamento geral antes de morrerem.
- Uma vez que as junças são plantas com superfície foliar bastante cerosa, aconselha-se a mistura de ZEUS[®] com um molhante: ZEUS[®] (1,5-2 L/ha) + CODACIDE OIL (1,5 L/ha).

CULTURA	DOSE (L/ha)	ÉPOCA E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO
MILHO	1,5-2	A aplicação deve ser realizada em pós-emergência da cultura quando as infestantes tiverem 2-4 folhos.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Juncinha (*Cyperus esculentus*), catassol (*Chenopodium album*), bredsos (*Amaranthus* spp.), armoles (*Atriplex patula*), figueira-do-inferno (*Datura stramonium*), sempre-noiva (*Polygonum aviculare*), corriola-bastarda (*Fallopia convolvulus*), erva-moira (*Solanum nigrum*), milhã-digitada (*Digitaria sanguinalis*), malvão (*Abutilon theophrasti*), erva-pessequeira (*Polygonum persicaria*), serralha-macia (*Sonchus oleraceus*).

INFESTANTES MODERADAMENTE SUSCEPTÍVEIS

Urtiga-morta (*Mercurialis annua*), milhã-pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*), junça-de-conta (*Cyperus rotundus*).

INFESTANTES RESISTENTES

Setarias (*Setaria* spp.) e gramíneas em geral.

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

- Não usar nos campos de multiplicação do milho.
- Não misturar com adubos líquidos.
- 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.