



SUDOKU

HERBICIDA

250 mL / 1 L / 5 L / 20 L

ACERTE CONTAS COM A JUNÇA!

Formulação: Suspensão concentrada com 300 g/l ou 24,2% (p/p) de sulcotriona

Grupo químico: Ciclohexanodiona

APV: 3912

Classificação DPD:

Perigoso para o ambiente

Classificação CLP: ATENÇÃO



Classificação ADR: UN 3082

Documento de Transporte - UN 3082, MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.S.A., (Contém sulcotriona), 9, III, 3 (E)

Características

O **Sudoku** é um herbicida sistémico, absorvido pelas raízes e, principalmente, pelas folhas, de aplicação em pós-emergência para controlo de infestantes anuais (dicotiledóneas e gramíneas) e de junças da cultura de milho. Possui um efeito anti-germinativo nas duas semanas a seguir à aplicação. Actua destruindo a clorofila inibindo assim a fotossíntese das infestantes.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Juncinha (*Cyperus esculentus*), junça-de-conta (*Cyperus rotundus*), quenopódios (*Chenopodium* spp.), bredos (*Amaranthus* spp.), figueira-do-inferno (*Datura stramonium*), sempre-noiva (*Polygonum aviculare*), erva-moira (*Solanum nigrum*), milhã-digitada (*Digitaria sanguinalis*), milhã-pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*).

INFESTANTES RESISTENTES

Beldroega (*Portulaca oleracea*), malvão ou juta-da-china (*Abutilon theophrasti*), setárias (*Setaria* spp.) e gramíneas em geral.

Condições de Aplicação

CULTURA	DOSE	APLICAÇÃO	IS
MILHO	1,5-2,0 L/ha	Aplicar o herbicida em pós-emergência da cultura quando as infestantes apresentarem 2 a 4 folhas.	—

LMR - Limites Máximos de Resíduos (mg/Kg):

sulcotriona – 0,05 em milho.

Esta informação não dispensa a leitura atenta do rótulo nem a consulta das listas actualizadas de Protecção Integrada emitidas pela DGAV, assim como, todas as suas orientações em relação à utilização e manuseamento de produtos fitofarmacêuticos.