



DICASH

HERBICIDA

1 L

A DICA CERTA DO MILHO!

Formulação: Solução concentrada (SL) contendo 480 g/L ou 42,09% de dicamba (na forma de sal de dimetilamónio)

Grupo químico: ácido benzóico

AV: 1270 / Titular da AV: Sharda Europe b.v.b.a

Classificação ADR: Não Aplicável

Classificação CLP:

Sem palavra sinal / Sem pictogramas

Características

O DICASH é um herbicida sistémico e seletivo que contém dicamba pertencente à família química do ácido benzóico. Apresenta absorção foliar e radicular e translocação rápida através do simplasto e do apoplasto. Atua por inibição do desenvolvimento celular (atua como o ácido indolacético, IAA).

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Moncos-de-peru (*Amaranthus retroflexus*), Catassol (*Chenopodium album*), Erva-pessegueira (*Polygonum persicaria*).

INFESTANTES MODERADAMENTE SUSCEPTÍVEIS

Erva-moira (*Solanum nigrum*).

Condições de Aplicação

CULTURA	DOSE	APLICAÇÃO	IS
MILHO	0,6 L/ha	Deve ser aplicado em pós-emergência da cultura do milho, na fase das 2 às 5 folhas expandidas (BBCH 12-15) e as infestantes a controlar deverão estar no estado de plântula ou de jovens plantas. A aplicação deverá ser feita em pulverização foliar . Efetuar, no máximo, uma aplicação de DICASH por campanha , respeitando a dose indicada.	—
USOS MENORES: Relvados (Jardins, Campos desportivos e Campos de Golfe)	0,6 L/ha	Para o controlo de Infestantes dicotiledóneas anuais e trevo branco : Aplicar em relvados já instalados e quando as infestantes se encontrarem no estado de plântula ou de jovens plantas. Em relvados, fazer no máximo 1 aplicação por ano com DICASH.	—

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

dicamba – 0,5 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.