



WINNER START OD

HERBICIDA

1L / 5L

O MOMENTO START!

Formulação: Dispersão em óleo (OD) com 20 g/L de nicossulfurão e 150 g/L de sulcotriona

Grupo químico: Sulfonilureia e Ciclohexanodiona

AV: 0750



Classificação DPD:

N.A.

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 nicossulfurão e sulcotriona), 9, III, 3 (E)

Características

O **WINNER START OD** é um herbicida sistémico absorvido por via foliar e radicular para o controlo de infestantes dicotiledóneas anuais e gramíneas anuais e vivazes na cultura do milho em pós-emergência. Detém flexibilidade na aplicação, com possibilidade de pós-emergência precoce. Controla um largo espectro de infestantes, com excelente ação sobre as milhãs e o sorgo-bravo.

INFESTANTES SUSCEPTÍVEIS

Bredos (*Amaranthus retroflexus*), catassol (*Chenopodium album*), milhã-digitada (*Digitaria sanguinalis*), milhã-pé-de-galo (*Echinochloa crus-galli*), urtiga-morta (*Mercurialis annua*), cabelo-de-cão (*Poa annua*), erva-pessegueira (*Polygonum persicaria*), beldroega (*Portulaca oleracea*), setarias (*Setaria* sp.), milhã-verde (*Setaria viridis*), erva-moira (*Solanum nigrum*), juta-de-china (*Abuthilon theophrasti*), sorgo-bravo (*Sorghum halepense*) e figueira-do-inferno (*Datura stramonium*).

Condições de Aplicação

CULTURA	Nº de APLICAÇÕES	APLICAÇÃO	DOSE
MILHO Infestantes anuais dicotiledóneas, gramíneas anuais e vivazes	1 Aplicação	Em pós-emergência do milho entre os estados vegetativos de 2 a 9 folhas, numa cultura em crescimento activo e em bom estado vegetativo. As infestantes devem ser tratadas o mais cedo possível e em condições de crescimento activo para facilitar a absorção foliar do produto. Volume de calda: 200 a 400 L/ha.	2 L/ha
	2 Aplicações	Em pós-emergência do milho, entre os estados vegetativos de 2 a 9 folhas, numa cultura em crescimento activo e em bom estado vegetativo. As infestantes devem ser tratadas o mais cedo possível e em condições de crescimento activo para facilitar a absorção foliar do produto. Intervalo entre aplicações 14 dias. Volume de calda: 200 a 400 L/ha	1 L/ha

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

nicossulfurão – 0,01 em milho. **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.