

AVISOS AGRÍCOLAS

ESTAÇÃO DE AVISOS DO NORTE TRANSMONTANO

BATATA

Combate das infestantes

O controlo das infestantes do seu batatal, deve ser feito, sempre que possível, com **lavouras superficiais** e **sachas**, aproveitando para fazer simultaneamente uma **amontoa** e **afofamento** da terra.

Só na total impossibilidade de executar este método, é que deverá recorrer à utilização de herbicidas, seleccionando de entre os diversos produtos homologados para o efeito (ver lista em anexo), o que menos tóxico for para o homem e apresentar menor risco para os animais e ambiente.

A sua aplicação só pode ser feita por pessoas credenciadas, respeitando todas as regras de aplicação:

- ▶ **Ler atentamente o rótulo da embalagem do herbicida antes de o utilizar;**
- ▶ **Respeitar as doses e condições de aplicação descritas no rótulo da embalagem;**
- ▶ **Utilizar pulverizadores com bicos apropriados;**
- ▶ **Nunca utilizar atomizadores;**

▶ **Não utilizar herbicidas na proximidade de valas de drenagem, de poços, furos, nascentes e rios;**

▶ **A aplicação deve ser feita em dias calmos, sem vento, para evitar o perigo de arrastamento para culturas vizinhas e atingir o próprio operador;**

▶ **Preparar volumes de calda adequados à dimensão da área a tratar, de forma a reduzir os excedentes.**

Plantação

Mande analisar a sua terra e plante unicamente em terrenos isentos de nemátodos (**anguilula**).

Utilize “semente” sã, inteira, de calibre intermédio e de preferência CERTIFICADA;

- categoria **Certificada ou Base**.

LISTA DOS HERBICIDAS HOMOLOGADOS PARA A CULTURA DA BATATEIRA

SUBSTÂNCIA ACTIVA	NOME COMERCIAL	FORM. a)	IS b)	MODO DE ACÇÃO	CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO
Monocotiledóneas e Dicotiledóneas					
aclorifena	CHALLENGE	SG	Não tem	Residual e sistémico	Pré-emergência da cultura
clomazona	COMMAND CS	CS	Não tem	Residual e sistémico	Pré-emergência da cultura
clomazona+metribuzina	METRIC	ZC	Não tem	Residual e sistémico	Pré-emergência da cultura
flufenacete+metribuzina	ARTIST	WG	Não tem	Residual, sistémico e de contacto, absorvido pelas folhas e raízes.	As doses mais elevadas são para solos mais pesados, com elevado teor em matéria orgânica ou quando se prevejam infestações elevadas. Aplicar em pré-emergência da cultura e com as infestantes com um máximo de 2 folhas.
metribuzina	ECLIPSE WG	WG	Não tem	Prodominantemente absorvido pelas raízes	Pré-emergência da cultura; as infestantes não devem ter mais de 2 folhas.
	SENCOR LIQUID	SC			
	CITATION	WG			
	METRISTAL	WG			
	MISTRAL	WG			
diflufenicão+metribuzina	TAVAS	SC	Não tem	Residual e sistémico	Pré-emergência da cultura
pendimetalina	PODIUM		Não tem	Residual e de contacto	Em pré-emergência da cultura tendo previamente procedido à amontoa.
	XISTO 330				
	STOMP AQUA				
	INCA	CS			
	MOST MICRO	CS			
	CINDER	CS			
	PENDINOVA	EC			
clomazona+pendimetalina	BISMARCK	CS	Não tem	Residual, sistémico e de contacto.	Pré-emergência da cultura.
	ALCANCE SYNC TEC				
metobromurão	PROMAN	SC	Não tem	Residual	Pré-emergência da cultura.
metribuzina+prosulfofocarbe	ARCADE	EC	Não tem	Sistémico e residual.	Em pós-emergência da cultura
prosulfofocarbe	BOXER	EC	Não tem	Sistémico	Em pré-emergência da cultura
rimsulfurão	TITUS	WG	Não tem	Sistémico	Em pós-emergência da cultura
	PLAZA				
	FORCADO				
Monocotiledóneas					
ciclodime	FOCUS ULTRA	EC	84	Absorvido pelas folhas.	Pós-emergência da cultura e com as infestantes em estado de crescimento activo. Aplicar desde a fase de 3 folhas até ao início do afilhamento.
cletodime	CENTURION PRO	EC	56	Sistémico	Pós-emergência da cultura e com as infestantes em estado de crescimento activo. Aplicar desde a 2.ª folha até as folhas ocuparem 30% da entrelinha.
fluazifope-P- butilo	FUSILADE MAX	EC	56	Absorvido pelas folhas.	Pós-emergência da cultura e das infestantes, quando estas se encontram desenvolvidas.
	CAMPUS TOP				
	MONARK				
propaquizafope	AGIL	EC	40	Sistémico, predominantemente absorvido pelas raízes	Aplicar em pós-emergência das infestantes desde 3 folhas até fim afilhamento.
	ZETROLA				
quizalofope-P- etilo	TARGA GOLD	EC	91	Sistémico, absorvido pelas folhas	Pós-emergência da cultura e das infestantes.
S-metolacloiro	DUAL GOLD	EC	91	Residual	Pré-emergência da cultura
	EFICA 960 EC				
	STARGOLD				
Dicotiledóneas					
bentazona	BASAGRAN	SL	Não tem	Contacto	Aplicar em pós-emergência após 4 folhas.
	KAOS				
	KAKURU				
	BENTA 480 SL				
	BENZAMAR				
	BENTASTAR				
	BENTRAX				
	ORYZONA				
	BENTORYZA				
BASAGRAN SG	SG				

LEGENDA

a) - Formulação -

EC - concentrado para emulsão
WG - grânulos dispersíveis e água
SL - solução concentrada
SC - suspensão concentrada
CS - suspensão de cápsulas
SG - granulado solúvel

b) - IS (dias) - intervalo de segurança

- Período de tempo mínimo que deve decorrer entre a última aplicação do produto e a colheita.

ANTES DA APLICAÇÃO DO PRODUTO FITOFARMACEUTICO, LEIA ATENTAMENTE O RÓTULO

Fonte DGA/2020