



### **MIZUKI®**

## RÁPIDO, FÁCIL Y EFICAZ



- **Innovación:** formulado con los coadyuvantes naturales que aportan la mayor eficacia.
- Rapidez de desecado de las malas hierbas, rebrotes y cultivos de patata.
- Presenta sinergias con herbicidas de otros grupos químicos.
- Control de hierbas difíciles o resistentes a otros modos de acción.
- Idóneo para cubierta vegetal de gramíneas.



# Mizuki®



2 I/ha

#### ¿CÓMO ACTÚA?

Herbicida que actúa solo por contacto, siendo absorbido exclusivamente por las partes verdes de las plantas.

MATERIA ACTIVA: Piraflufen-etil 1,06% (EC)

Formulado novedoso ya que trae en su formulado los coformulantes y coadyunates naturales óptimos para conseguir la máxima rapidez y las mayores eficacias.

#### MATERIA ACTIVA Y MODO DE ACCIÓN

#### PIRAFLUFEN-ETIL (MoA 14 HRAC-WSSA):

Perteneciente al grupo químico de Fenilpirazoles, que actúa exclusivamente por contacto, actúa como inhibidor de la enzima PROTOX (precursor de la síntesis de clorofila), desembocando en una desintegración de la clorofila y los carotenos y en definitiva de toda la célula, produciendo una rápida necrosis de toda la planta.

N° DE REGISTRO: ES-01431

#### RECOMENDACIONES DE USO, DOSIS Y MODO DE EMPLEO

1 l/ha

Malas hierbas en	Malas hierbas en	Malas hierbas
primeros estadios	primeros estadios	desarrolladas
de desarrollo	de desarrollo y	y especies
(2 - 4 hojas)	más sensibles.	menos sensibles.
y muy sensibles.		
Momento para	Rebrotes poco	Tratamientos tardíos
tratamiento en	desarrollados,	de rebrotes, no
alcachofa, patata	hasta unos 20 cm.	lignificados,
y tomate.		hasta unos 30 cm.
		Desecante de patata.

Presenta sinergias tanto con graminicidas, sistémicos y remanentes.

1,5 l/ha

Volumen de agua aconsejado para efectuar óptimo mojado de las malas hierbas y rebrotes: 200 - 400 l/ha.

#### **CULTIVOS Y DOSIS AUTORIZADOS**

Cultivo	Uso	Dosis (I/ha)	N° máx aplic.	Observaciones
Patata	Desecante	2	2	Pre-recolección.
	Herbicida	1	1	Pre-emergencia o Post-emergencia temprana: máx. 5% de plantas visibles.
Tomate	Herbicida	1-2	1	Pre-trasplante: hasta 1 día antes del trasplante.
				Post-trasplante: Tratamiento localizado, evitar aplicar sobre el cultivo.
Alcachofa	Herbicida	0,875	1	Tratamiento localizado, evitar aplicar sobre el cultivo.
Vid y parrales de vid	Herbicida y control de chupones y rebrotes		1-2 2	
Frutales de pepita		1-2		
Frutales de hueso				Como herbicida aplicar en Post-emergencia de las malas hierbas.
Frutales de cáscara				Para control de chupones y rebrotes aplicar cuando estos no estén lignificados.
Kiwi				
Olivo				

