



Mizuki®



MIZUKI®

PRECISO COMO UNA KATANA, PERSISTENTE COMO UN SAMURÁI



- **Formulado exclusivo:** con los coadyuvantes naturales idóneos, para conseguir los mejores resultados. LISTO PARA SER USADO.
- **Rápido** desecado de las malas hierbas, rebrotes y cultivos de patata.
- **Control** de hierbas difíciles o resistentes a otros modos de acción.
- Efecto **SEED-BURNING**, prolonga el efecto herbicida, parcelas limpias por más tiempo.
- **Sinergia** con herbicidas de otros grupos químicos.
- **Registros** en cultivos arbóreos, alcachofa, patata y tomate.

sipcam.com/es

SIPCAM
IBERIA

Mizuki®

¿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)

Exclusivo formulado que trae incorporados los coformulantes y coadyuvantes naturales óptimos para conseguir la máxima rapidez de desecado, las mejores eficacias y el efecto SEED BURNING*.

* Proceso de oxidación y destrucción de las células de los cotiledones de las semillas superficiales durante su germinación.

MATERIA ACTIVA Y MODO DE ACCIÓN

PIRAFLUFEN-ETIL (MoA 14 HRAC-WSSA):

Pertenece al grupo químico de Fenilpirazoles, que 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.

Nº DE REGISTRO: ES-01431

CULTIVOS Y DOSIS AUTORIZADOS

Cultivo	Uso	Dosis (l/ha)	Nº 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.
			1	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	Como herbicida aplicar en Post-emergencia de las malas hierbas. Para control de chupones y rebrotes aplicar cuando estos no estén lignificados.
Frutales de pepita				
Frutales de hueso				
Frutales de cáscara				
Kiwi				
Olivo				

RECOMENDACIONES DE USO, DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Malas hierbas en primeros estadios de desarrollo (2 - 4 hojas) y muy sensibles.

Momento para tratamiento en alcachofa, patata y tomate.

1 l/ha

Malas hierbas en primeros estadios de desarrollo y más sensibles.

Rebrotos poco desarrollados, hasta unos 20 cm.

1,5 l/ha

Malas hierbas desarrolladas y especies menos sensibles.

Tratamientos tardíos de rebrotes, no lignificados, hasta unos 30 cm. Desecante de patata.

2 l/ha

Presenta sinergias tanto con graminicidas, sistémicos y remanentes.

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