

®

MIZUKI



Mizuki®



MIZUKI®

RÁPIDO, FÁCIL Y EFICAZ

NOVEDAD

- **Innovación:** formulado con los coadyuvantes naturales que aportan la mayor eficacia.
- Control de malas hierbas dicotiledóneas.
- Actúa por contacto, rápido secado.
- Presenta sinergias con herbicidas de otros grupos químicos.
- Minimiza los riesgos de deriva durante la aplicación.



¿CÓMO ACTÚA?

MIZUKI® es un herbicida y desecante de contacto que se absorbe rápidamente por las hojas y tallos. Sin traslocación, produce una rápida necrosis y secado de las malas hierbas.

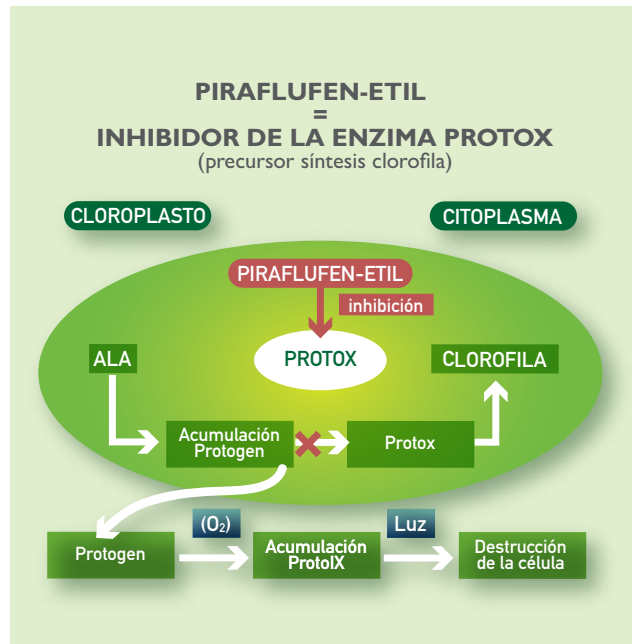
MATERIA ACTIVA: Piraflufen-etyl 1,06% (EC)

Formulado novedoso al traer incorporado los coformulantes y coadyuvantes naturales óptimos para conseguir la máxima rapidez y la mayor eficacia.

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.



Nº DE REGISTRO: ES-01431

DOSIS Y MODO DE EMPLEO EN ALCACHOFA Y TOMATE (AIRE LIBRE)

Cultivo	Uso	Dosis (l/ha)	Nº máx aplic.	Observaciones	P.S. (días)
Alcachofa	Herbicida	0,875	1	Tratamiento localizado, evitar aplicar sobre el cultivo (julio-octubre).	NP
Tomate	Herbicida	1-2	1	Pre-trasplante: hasta 1 día antes del trasplante (marzo-junio).	NP
			1	Post-trasplante: Tratamiento localizado, evitar aplicar sobre el cultivo (abril-agosto).	

NP: No procede

RECOMENDACIONES DE USO

- Volúmenes de caldo: 200 - 400 l/ha.
- Realizar las aplicaciones de forma directa y con campanas **evitando aplicar sobre el cultivo**.

