

FENFEN

Herbicida selectivo de contacto y con gran persistencia contra malas hierbas anuales.



Especificaciones Técnicas

Materias activas:

Oxifluorfen: 24% p/v (240 g/l)

Formulación:

Concentrado emulsionable (EC)

Registro:

23.917

Aspecto:

Líquido rojizo

pH:

5,0 - 7,0

Densidad:

0,94 - 1,04 g/ml

Solubilidad:

Emulsionable en agua

Toxicología

Clasificación toxicológica:

NOCIVO (Xn) - PELIGROSO PARA EL MEDIO AMBIENTE (N)

Ecotoxicología:

Mamíferos: A

Aves: A

Peces: C. Muy peligroso para peces.

Evitar la contaminación de aguas.

Usos autorizados y formas de aplicación

Cultivo	Problema	Dosis	Plazo Seguridad
AJOS	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
ALCACHOFA	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
ALGODONERO	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
BRECOL	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
CEBOLLA	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
CÍTRICOS	MALAS HIERBAS ANUALES	2-4 l/ha	21 días
COLES DE BRUSELAS	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
COLIFLOR	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
FRUTALES DE HOJA CADUCA	MALAS HIERBAS ANUALES	2-4 l/ha	21 días
GIRASOL	MALAS HIERBAS ANUALES	0,5 l/ha	21 días
MELÓN	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
OLIVO	MALAS HIERBAS ANUALES	2-4 l/ha	21 días
PLATANERA	MALAS HIERBAS ANUALES	2-4 l/ha	21 días
REPOLLO	MALAS HIERBAS ANUALES	1-2 l/ha	21 días
TABACO	MALAS HIERBAS ANUALES	2-4l/ha	21 días
VID	MALAS HIERBAS ANUALES	2-4l/ha	21 días

Aplicación: Aplicar mediante pulverización hidráulica dirigida al suelo desde el otoño a

principios de primavera contra malas hierbas anuales en pre o postemergencia precoz de las mismas.

Precauciones:

- El suelo debe estar bien preparado, libre de terrones y de restos vegetales.
- No alomar el cultivo ni trabajar el suelo después de la aplicación.
- Tratar sólo cultivos que se encuentren en perfecto estado de desarrollo vegetativo.
- No se aconseja su mezcla con otros productos fitosanitarios sin prueba previa.
- Para obtener buenos resultados, es necesario que la superficie esté húmeda.
- Utilizar campana protectora y presión baja en caso de tratamiento dirigido al suelo.
- Durante el tratamiento evitar las sobredosificaciones que podrían dañar el cultivo (caso de post-emergencia).
- Evitar la deriva de la nube de pulverización para evitar toda fitotoxicidad en cultivos colindantes.
- Almacenar en lugar fresco, pero no por debajo de 0°C
- Para evitar daños en cultivos posteriores, deberá removerse bien el terreno para eliminar el producto que quede sin degradar en superficie.

Envases y clasificación transporte ADR

Código	Envase unitario	Unidades caja	Peso bruto caja	Capacidad palet
411001	1 l	12 x 1 l	16,5 kg	480 l
411002	5 l	4 x 5 l	26,65 kg	600 l
Exportación	Consultar otras capacidades			

Clasificación transporte ADR:

Líquido inflamable n.e.p. (Oxifluorfen y Xileno en mezcla)

Número ONU: 1993

Clase: 3

Número peligro: 30

Grupo embalaje: III