

La combinación perfecta para el control de malezas de hoja ancha



Piclofed[®]

S.L.



Concentrado Soluble

Picloram + 2,4-D



Herbicida con mezcla de Picloran y 2,4 D. Que afecta el crecimiento y desarrollo celular





Ingredientes Activos:

Picloram:

- Nombre Químico: Ácido 4-amino-3,5,6- tricloropico- linico.
- Concentración: 64 g/L; equivalentes a 114,7 g/L en forma de sal triisopropanolamina de Picloram.
- Grupo Químico: Piridina.

2, 4-D:

- Nombre Químico: Ácido 2,4 diclorofenoxiacético.
- Concentración: 240 g/L; equivalentes a 447,4 g/L en forma de sal triisopropanolamina de 2, 4D.
- Grupo Químico: Fenoxiacético.

Ventajas

- Altamente eficaz para el control de malezas de hoja ancha herbáceas y arbustivas.
- Combina la doble acción de sus componentes.
- Actúa por contacto sobre el follaje gracias a la acción del 2,4 D y actúa de forma sistémica por el Picloram sobre raíces y follaje, siendo trasladado.

Mecanismo de acción:

Tanto el Picloram como el 2, 4, 0 son considerados herbicidas auxínicos por asemejarse a la auxina natural IAA (ácido indolacético). Actúan como reguladores de crecimiento y estimulan el crecimiento celular.

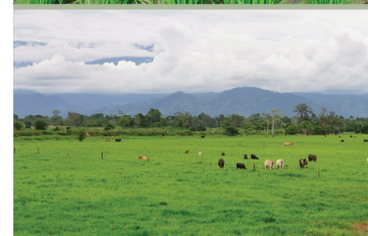
Los síntomas de daño incluyen acopamiento y malformación de hojas, tallos quebradizos malformados y retorcidos. Las raíces presentan engrosamiento e inhibición de crecimiento.

Compatibilidad:

Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad en pequeña escala con otros productos.

Fitotoxicidad:

PICLOFED S.L., no debe ser aplicado cuando haya mucho viento, para evitar daños en cultivos aledaños susceptibles como algodón, tomate, fríjol, papa, ajonjolí y árboles frutales.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

- No contamine las fuentes de agua con los vapores de la aspersión, los desechos de la aplicación, lavado de envases o lavado de equipos de aspersión.

- Evitar el movimiento o escorrentía del producto por el suelo.

- No aplicar cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre de la aspersión desde las aéreas tratadas.

- Se deben respetar las franjas mínimas de seguridad de 10 metros para aplicación terrestre y de 100 metros para aplicaciones aérea distantes de los cuerpos de agua, carreteras, troncales, núcleos de población humana y animal o de cualquier otra área que requiera protección.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES EL ENVASE Y VIERTA LA SOLUCIÓN EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSITÉLO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN

DOSIS DE APLICACIÓN

CULTIVO	MALEZAS	DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN	RECOMENDACIÓN
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Meloncillo (<i>Cucumis melo</i>) Bledo (<i>Amaranthus dubius</i>) Clavito (<i>Ludwigia spp</i>) Tamarindillo (<i>Phyllanthus niruri</i>) Palito de agua (<i>Jussiaea linifolia</i>) Caperonia (<i>Caperonia palustris</i>) Cortadera (<i>Cyperus sp</i>)	Post emergencia temprana 0.25 L/Ha	Aplicar cuando las malezas de hoja ancha tengan de 2 a 4 hojas aproximadamente 10 a 15 días después de la germinación
		Post emergencia mediana 0.375 L/Ha	Aplicar cuando las malezas de hoja ancha tengan de 4 a 6 hojas aproximadamente 18 a 25 días después de la germinación
		Post emergencia tardía 0.5 l/Ha	Aplicar cuando las malezas de hoja ancha tengan más de 6 hojas antes del inicio del primordio floral
Potrerros	Espanta suegra (<i>Ruellia tuberosa</i>) Mentolada (<i>Stemodia durantifolia</i>) Meloncillo (<i>Cucumis melo</i>) Tripa de pollo (<i>Euphorbia hirta</i>) Batatilla (<i>Ipomoea hirta</i>) Dormidera (<i>Mimosa púdica</i>) Botón Blanco (<i>Eclipta alba</i>) Pico loro (<i>Pithecolobium lanceolatum</i>) Malva (<i>Malachria alceifolia</i>) Bicho (<i>Cassia tora</i>) Sesbania (<i>Sesbania herbacea</i>)	En aplicación generalizada 4.5 - 9.0 L/Ha	Aplicar cuando las áreas se encuentren densamente pobladas de malezas, con un volumen de agua de 400 l/Ha
		En aplicación localizada 0.25 - 0.75 L/100 litros de agua	Aplicar esta concentración para manejar focos o manchones de malezas de hoja ancha

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III
LIGERAMENTE PELIGROSO - CUIDADO
REGISTRO NACIONAL ICA No. 0488
Titular del Registro: FEDEARROZ



FEDEARROZ

FEDERACIÓN NACIONAL DE ARROCCEROS
Tel: 4251150 • Bogotá-Colombia
www.fedearroz.com.co