



## FICHA TÉCNICA

Picloram+2,4 D Amina  
VECOL



### Ingredientes Activos:

Picloram  
2,4-D

64 g/L  
240 g/L

### EMPRESA COLOMBIANA DE PRODUCTOS VETERINARIOS, VECOL S.A.

Avenida el Dorado No-. 82-93

Bogotá D.C., Colombia

Teléfono: (601) 4254800

Página web: vecol.com.co

Numero de Registro ICA: PL0010542023

#### A. USO: HERBICIDA AGRICOLA

Aplique **PICLORAM + 2,4-D AMINA VECOL S.L.**, en forma de aspersión mezclado con agua. No mezclar con aceite o ACPM. Para obtener mejores resultados aplique **PICLORAM + 2,4-D AMINA VECOL S.L.**, cuando las malezas estén creciendo vigorosamente, condiciones que se presentan cuando se ha establecido el periodo de lluvias o cuando existe suficiente humedad en el suelo.

#### B. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS A CONTROLAR	DOSIS	NÚMERO DE APLICACIONES RECOMENDADAS
Arroz	Chilinchil ( <i>Cassia tora</i> ) Rabo de alacrán ( <i>Heliotropium indicum</i> ) Dormidera ( <i>Mimosa pudica</i> ) Palo de agua ( <i>Ludwigia hyssopifolia</i> ) Batatilla ( <i>Ipomoea irta</i> )	0,5 L/Ha	Una sola aplicación
Potreros	Alcanforada ( <i>Hyptis suaveolens</i> ) Bicho o Chilinchil ( <i>Cassia tora</i> ) Bledo ( <i>Amaranthus spp</i> ) Cafecillo ( <i>Cassia occidentalis</i> ) Bocachica ( <i>Thalia geniculata</i> ) Escoba blanca ( <i>Melochia parviflora</i> ) Bálsamo chaparro ( <i>Mirospermum frutescens</i> ) Guasimo ( <i>Guazuma tomentosa</i> ) Mosquero ( <i>Cortón leptostachyus</i> ) Zarza ( <i>Mimosa pigra</i> ) Escoba blanca ( <i>Melochiaparviflora</i> ) Bálsamo chaparro ( <i>Mirospermumfrutescens</i> )	4.5 L/Ha	Una sola aplicación



## C. METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Llene el tanque de mezcla hasta  $\frac{1}{4}$  con agua, comience a agitar y agregue la dosis del producto. Complete el volumen final con agua. Cuando se desee mezclar con productos sólidos, se deben hacer 2 premezclas separadas para luego añadirlas al tanque principal de mezcla.

## D. MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Para aplicaciones terrestres, se deben dejar franjas de seguridad de 10, con relación a los cuerpos de agua.

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

Peligroso para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre.

No existe riesgo para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

Prácticamente no tóxico para las abejas.

No existe riesgo para las lombrices y aves

En caso de derrame recoger el producto usando un material absorbente, y enterrar en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin, alejado de fuentes de agua.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.

Evitar realizar aplicaciones cuando las abejas estén en actividad sobre el cultivo a tratar. No contaminar pozos, lagunas, ríos u otras fuentes de agua con los desechos de la aplicación, ni con los envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

**ADVERTENCIA:** Ningún envase que ha contenido plaguicidas debe reusarse, ni debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para el consumo.

Preguntas referentes al manejo seguro del producto se deben dirigir al teléfono en Bogotá: (601) 4254800

## E. PROPIEDADES FISICO - QUIMICAS

- Líquido Concentrado Emulsionable
- Color amarillo claro
- Olor a solvente aromático



## FICHA TÉCNICA

Picloram+2,4 D Amina  
VECOL

- Densidad a 20°C: 0,89
- No es explosivo
- No es corrosivo
- pH: 5,5 - 6,5

La información y recomendaciones aquí contenidas están basadas en datos que se cree son correctos. Sin embargo, no hay garantía o autorización de ningún tipo, ya sea explícita o implícita sobre la información aquí contenida.