



FICHA TECNICA



Ingredientes Activos:	Oxadiazon	250 gr/L
	Pretilachlor	330 gr/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: PL0008902023

A. USO: HERBICIDA AGRICOLA

OXACLOR VECOL 580 EC, es un herbicida recomendado especialmente para el cultivo de arroz de riego aplicado sobre suelo húmedo.

OXACLOR VECOL 580 EC, bloquea el proceso fotosintético de las malezas susceptibles en estadios tempranos de su desarrollo. Las malezas absorben el ingrediente activo por la raíz y lo translocan hacia la parte aérea.

MODO DE ACCIÓN: Es un herbicida pre-emergente concentrado emulsionable para el control de las malezas gramíneas y de hoja ancha.

B. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS A CONTROLAR	DOSIS	NÚMERO DE APLICACIONES RECOMENDADAS
Arroz	Liendre de puerco (<i>Echinochloa colonum</i>) Guardarrocio (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Paja mona (<i>Lepthochloa filiformis</i>) Granadilla (<i>Panicum fasciculatum</i>) Caminadora o pela bolsillo (<i>Rottboellia exaltata</i>) Falsa caminadora (<i>Ischaemum rugosum</i>) Paja peluda (<i>Paspalum pilosum</i>)	3,0 L/Ha	Una sola aplicación

Nota: No aplicar en suelos arenosos



FICHA TECNICA



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. Use 200 litros de agua por hectárea en aplicación terrestre.

D. MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE

Para aplicaciones terrestres, se deben dejar franjas de seguridad de 10, respectivamente, 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.

Prácticamente no tóxico para las aves.

Altamente tóxico para los peces; no contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

Prácticamente no tóxico para las abejas y moderadamente tóxico para las lombrices.

Nocivo para la fauna benéfica.

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



FICHA TECNICA



- Olor inoloro
- Densidad 1,08 g/ml
- No es explosivo
- No es corrosivo
- pH: 4,0 – 7,0

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.