



**RIZZOPRID VECOL 246 FS**  
**Composición garantizada**

Ingredientes Activos:	Imidacloprid	233 g/L
	Tebuconazole	13 g/L

**Importado y distribuido por:**  
**EMPRESA COLOMBIANA DE PRODUCTOS VETERINARIOS, VECOL S.A.**  
Avenida el Dorado No-. 82-93  
Bogotá D.C., Colombia  
Teléfono: (601) 4254800  
Página web: <https://www.vecol.com.co/>  
Numero de Registro ICA: **PL0001982024**

**Categoría Toxicológica 4**

**A. USO: HERBICIDA AGRICOLA / GRANULOS DISPERSABLES W.G.**

**RIZZOPRID VECOL 246 FS**, es un insecticida y fungicida para tratamiento de semillas que afecta el sistema nervioso central de los insectos e inhibe la biosíntesis del ergosterol en los patógenos.

**B. INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

CULTIVO	MALEZAS A CONTROLAR	DOSIS	NÚMERO DE APLICACIONES RECOMENDADAS	PC	PR
Arroz	Sogata ( <i>Tagasodes orizicolus</i> ) Fusariosis ( <i>Fusarium oxysporum</i> )	3 cc/Kg de semilla	Una sola aplicación	N.A.	0 HORAS

**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 aplicación terrestre del producto, se debe dejar franja de seguridad de 10 metros, 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.

### Destino y comportamiento ambiental

- Suelo: Tanto Imidacloprid como Tebuconazol se consideran móviles en suelo. Imidacloprid se considera persistente en el suelo y Tebuconazole puede ser no persistente o persistente dependiendo el tipo de suelo.
- Agua Subterránea: Imidacloprid tiene un potencial de lixiviación alto. Tebuconazole tiene un potencial de lixiviación moderado.
- Agua Superficial: Imidacloprid y Tebuconazole se consideran persistentes en aguas superficiales.
- Aire: Imidacloprid presenta una presión de vapor de  $4.0 \times 10^{-7}$  a 20°C (mPa), y Tebuconazole presenta una presión de vapor de  $1.3 \times 10^{-3}$  a 20°C (mPa) lo que indica que son poco volátiles. Por lo anterior no se espera contaminación por volatilización o deriva.

### Evaluación del Riesgo ambiental:

- Aves: Levemente toxico a altamente toxico para las aves.
  - Peces: Toxico para organismos acuáticos.
  - Abejas: Altamente toxico para las abejas.
  - Lombriz de tierra: No existe riesgo para las lombrices.
- 
- *"Respetar las franjas de seguridad de 10 metros con relación a cuerpos de agua".*
  - *"No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos".*
  - *"En caso de derrame recoger el producto u depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin".*
  - *"No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto".*
  - *"Altamente toxico para abejas".*
  - *"Puede matar insectos polinizadores".*
  - *"No aplicar este producto en presencia o actividad de insectos polinizadores o en época de floración del cultivo".*

### **E. PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

---

- **"LEA CUDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"**
- **"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"**
- **"EL CONTACTO PROLONGADO O REPETIDO PUEDE CAUSAR REACCIONES ALÉRGICAS EN CIERTAS PERSONAS"**
- **"NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO"**
- **"MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS"**
- *"Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón"*
- *"Este producto puede ser mortal si se ingiere"*
- *"No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación"*
- *"Utilice el equipo de protección durante la mezcla y aplicación (guantes, botas, gafas, careta,*

- gorro, mascarera contra el polvo, respirador u otros)”*
- *“Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento”*
  - *“Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”*

***“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrole la etiqueta”***

#### **EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM**

018000916012 fuera de Bogotá.

En Bogotá comunicarse con el teléfono (601) 2886012

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

**Elaboró:** Doris Emilce Novoa Bautista

**Revisó:** Luz Adriana Gutierrez

**Aprobó:** Alexandra Montenegro