



## FICHA TÉCNICA

**Byspiribac**  
VECOL 400 SC



Ingredientes Activos : Byspiribac Sodium 400gr/L

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

Avenida el Dorado No- 82-93

Bogotá D.C., Colombia

Teléfono: (091) 4254800

Página web: [vecol.com.co](http://vecol.com.co)

#### A. USO: HERBICIDA AGRICOLA

**MODO DE ACCIÓN:** Es un herbicida de acción sistémica y de contacto, especialmente recomendado para el control post- emergente de malezas en el cultivo de arroz bajo riego y secano favorecido.

#### B. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	MALEZAS A CONTROLAR	DOSIS	NÚMERO DE APLICACIONES RECOMENDADAS
Arroz	Liendrepuerco ( <i>Echinochloa colonum</i> ) Guardarroco ( <i>Digitaria sanguinalis</i> ) Botón blanco ( <i>Eclipta alba</i> ) Tamarindillo ( <i>Aeschynomene sp</i> ) Frilolillo ( <i>Corchorus sp</i> ) Palo de agua ( <i>Ludwigia linifolia</i> ) Coquito ( <i>Cyperus iria</i> ) Coquito ( <i>Cyperus esculentus</i> ) Piñita ( <i>Muerdanía nudiflora</i> )	Post emergencia (1 a 2 hojas) 0,125 L/Ha	Una sola aplicación

Producto: Byspiribac Vecol 400 SC. Ficha Técnica año 2021

**C. MÉTODO 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 y aéreas del producto, se deben dejar franjas de seguridad de 10 y 100 metros, 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.

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

No existe riesgo para las abejas.

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: 4254800

**E. PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS**

- Líquido suspensión concentrada.
- Blanco.
- Olor característico.
- Densidad 1.161 g/ml a 20°C
- No es explosivo



## FICHA TÉCNICA

**Byspiribac**  
VECOL 400 SC

- No es corrosivo
- pH: 6,0.

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.