

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 18.412  
**Nombre comercial:** RIOZEB

**Titular:**

**CHEMINOVA AGRO. S.A.**  
 Pº Castellana, 257. 5º.  
 28046  
 MADRID

**Fabricante:**

**DENAGRO. S.L.U.**  
 Paseo de la Castellana nº 257- 5º  
 28046  
 MADRID

**Fecha de inscripción:** 11/06/1991

**Fecha de caducidad:** 31/01/2018

**Tipo de envase:**

Bolsas de plástico de 1 kg.  
 Sacos de papel de 5, 10 y 25 kg.

**Composición:** MANCOZEB 80% [WP] P/P (ESP.)

**Tipo de preparado:** POLVO MOJABLE [WP]

**Tipo de función:** Fungicida

**Ámbitos de utilización:** Cultivos, Plantaciones Agrícolas

**Usos autorizados:**

<u>Cultivo/Especie:</u>	<u>Plaga/Efecto:</u>	<u>Dosis:</u>	<u>P.S.</u>
(1) Patata	ALTERNARIA	2 Kg/ha	7
(2) Patata	MILDIU	2 Kg/ha	7
(3) Tomate	ALTERNARIA	2 Kg/ha	3
(4) Tomate	ANTRACNOSIS	2 Kg/ha	3
(5) Tomate	MILDIU	2 Kg/ha	3
(6) Tomate	SEPTORIA	2 Kg/ha	3
(7) Vid	BLACK-ROT	2 Kg/ha	28
(8) Vid	EXCORIOSIS	2 Kg/ha	28
(9) Vid	MILDIU	2 Kg/ha	28

P.S.: Plazo de seguridad (días)

*Excepciones:* (7), (8), (9) Excepto espaldera y parrales de vid.

**Condicionamientos fitoterapéuticos:**

**Generales:** Aplicar en pulverización normal mediante aplicaciones manuales y con tractor al aire libre y con lanza o pistola en invernadero sólo cuando la altura del cultivo sea inferior a 1 m..

# Registro de Productos FitoSanitarios

**Nº Registro:** 18.412  
**Nombre comercial:** RIOZEB

Específicos (1), (2) Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días y un volumen de caldo de 200-1.000 l/Ha..  
 (3), (4), (5), (6) Aire libre e invernadero. Efectuar un máximo de 4 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días y un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha..  
 (7), (8), (9) Efectuar un máximo de 2 aplicaciones por campaña con un intervalo de 7 días y un volumen de caldo de 500-1.000 l/Ha..

## **Condicionamientos preventivos de riesgos:**

### Mitigación de riesgos medioambientales:

SPe 3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m. en viña hasta las masas de agua superficial.

### Mitigación de riesgos en la manipulación:

El aplicador debe utilizar guantes de protección química adecuados y mascarilla autofiltrante FFP3 durante la mezcla/carga y guantes de protección química adecuados durante la aplicación y limpieza del equipo, así como ropa de protección química adecuada, al menos tipo 6 para el tronco y las piernas, en invernadero tipo 4. Se recomienda la utilización de botas impermeables durante la aplicación manual del producto.

No entrar al cultivo hasta que el producto esté seco.

SPo 2: Lávese toda la ropa de protección después de usarla.

SPo 5: Ventilar los invernaderos tratados hasta que se haya secado la pulverización antes de volver a entrar.

### Restricciones por clases de usuarios:

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales.

### Envases:

Todos los tipos de envases deberán cumplir los requisitos establecidos por el Real Decreto 255/2003.

Indicar en la etiqueta la obligación de entregar los envases vacíos o residuos de envases, conforme a lo establecido en el R.D. 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios: bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno. Posteriormente los residuos de envases se gestionarán por gestores autorizados de residuos conforme a lo que establece el citado Real Decreto.

## **Clasificación y etiquetado (R.D. 255/2003):**

**Clasificación :** Nocivo, Peligroso para el medio ambiente, Tóxico para la reproducción cat. 3  
**Símbolos y pictogramas:** --  
**Frases de riesgo:** R43, R63, R50/53  
**Consejos de prudencia:** S2, S13, S45, S36/37, S8, S23  
**Otras indicaciones reglamentaria** La frase: "A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO", en caracteres que resalten el texto.  
 SP1: NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE.  
 (No limpiar el equipo de aplicación del producto cerca de aguas superficiales/Evitese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos).