

Datos del Producto

Número de Registro: 25904 **Estado:** Vigente **Fechas** **Inscripción:** 10/03/2017 **Renovación:** **Caducidad:** 31/07/2026

Nombre Comercial: ACOIDAL WG

Titular

Quimetal Internacional Registros e Inversiones S.L.

C/ Apolonio Morales 6-8-10

28036 Madrid

(Madrid)

ESPAÑA

Fabricante

QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.

Los Yacimientos 1301

MAIP

(Santiago)

CHILE

Composición

AZUFRE 80% [WG] P/P

Envases

Bolsas/sacos de papel kraft de 25 kg

Usos y Dosis Autorizados

USO	AGENTE	Dosis	Condic. Especifico
Remolacha azucarera	Oídio de la remolacha, Erysiphe betae	4 - 7,5 Kg/ha	Volumen de caldo: 300 l/ha. Pulverización con tractor en la aparición de los primeros síntomas y un máximo de 3 aplicaciones al año con un intervalo mínimo de 10 días entre aplicaciones.
Tomate	Oídio del tomate, Oidium neolycopersici	0,6 - 2 Kg/ha	Volumen de caldo: 400 - 1000 l/ha. Pulverización con tractor o manual con mochila en la aparición de los primeros síntomas y un máximo de 6 aplicaciones al año con un intervalo mínimo de 10 días entre aplicaciones.
Vid	Oídio de la vid, Erysiphe necator	1 - 4 Kg/ha	Volumen de caldo: 500 - 1000 l/ha. Pulverización con tractor o manual con mochila, desde 4 a 8 hojas desplegadas hasta 5 días antes de recolección y un máximo de 8 aplicaciones al año con un intervalo mínimo de 7 días entre aplicaciones.

Plazos de Seguridad (Protección del Consumidor)

USO	P.S. (días)
Vid	7
Remolacha azucarera, Tomate	10

Condiciones Generales de Uso

Ámbito de aplicación: aire libre

Clase de Usuario

Uso reservado a agricultores y aplicadores profesionales



Mitigación de riesgos en la manipulación



Seguridad del aplicador:

En mezcla/carga:

Vid, tomate y remolacha mediante pulverización con tractor:

- Guantes de nitrilo certificados según la norma EN 374-3.
- Ropa de trabajo de poliéster 65%, algodón 35% de gramaje mínimo 230 g/m2 con un tratamiento impermeable.
- EPI parcial (delantal o bata de manga larga de categoría III y del tipo PB (3) que se llevara encima de la ropa de trabajo citada).
- Equipo de protección respiratoria certificada: media mascara certificada (EN 140) con filtro P3 (EN 143) o A2P3 (EN 14387).

En aplicación:

Tomate y remolacha mediante pulverización con tractor (con cabina y sin cabina), y vid (con cabina):

- Guantes de nitrilo certificados según la norma EN 374-2, en caso de una intervención sobre el material durante la fase de pulverización.
- Ropa de trabajo de poliéster 65%, algodón 35% de gramaje mínimo 230 g/m2 con un tratamiento impermeable.

Vid (sin cabina):

- Ropa de protección de categoría III tipo 4 con capucha.
- Guantes de nitrilo certificados según la norma EN 374-2, en caso de una intervención sobre el material durante la fase de pulverización.

En limpieza y mantenimiento del equipo:

Tomate, remolacha y vid mediante pulverización con tractor:

- Guantes de nitrilo certificados según la norma EN 374-3;
- Ropa de trabajo de poliéster 65%, algodón 35% de gramaje mínimo 230 g/m2 con un tratamiento impermeable;
- EPI parcial (delantal o bata de manga larga de categoría III y del tipo PB (3) que se llevara encima de la ropa de trabajo citada).

En mezcla/carga:

Vid y tomate mediante pulverización con mochila:

- Guantes de nitrilo certificados según la norma EN 374-3
- Ropa de protección de categoría III tipo 4
- Equipo de protección respiratoria certificada: media mascara certificada (EN 140) con filtro P3 (EN 143) o A2P3 (EN 14387).

En aplicación:

Vid y tomate mediante pulverización con mochila:

- Ropa de protección de categoría III tipo 4 con capucha;
- Botas de protección certificada EN 13 832-3;
- Guantes de nitrilo certificados según la norma EN 374-3

En limpieza y mantenimiento del equipo:

Vid y tomate mediante pulverización con mochila:

- Guantes de nitrilo certificados según la norma EN 374-3
- Ropa de protección de categoría III tipo 4.

Evítese el contacto con el follaje húmedo durante el tratamiento.

En tractor con cabina, los guantes se llevaran en el exterior de la cabina y después de su uso deberán guardarse en el exterior de esta.

Seguridad del trabajador

Vid, tomate y remolacha

- Guantes de nitrilo certificados según la norma EN 374-3
- Ropa de trabajo de poliéster 65%, algodón 35% de gramaje mínimo 230 g/m2 con un tratamiento impermeable

En caso de tener que colocar, retirar o mover los tubos de riego en las 48 horas posteriores al tratamiento fitosanitario, se utilizarán botas (de caucho o poliméricas), ropa y guantes de protección química adecuados.

Clasificaciones y Etiquetado



Clase y categoría de peligro (Humana)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	EUH 401 -A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. EUH 210 -Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad.
Consejos de Prudencia	P262 -Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa. P261 -Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla /los vapores/el aerosol. P280 -Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección.
Clase y categoría de peligro (Medio Ambiental)	
Pictograma	
Palabra de Advertencia	
Indicaciones de Peligro	
Consejos de Prudencia	

Mitigación de riesgos ambientales



Spe3: Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 5 m hasta las masas de agua superficial.

Gestión de Envases



Conforme a lo establecido en el Real Decreto 1416/2001, de 14 de diciembre, sobre envases de productos fitosanitarios, en la etiqueta deberá figurar la siguiente frase: Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) 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.

Otras Indicaciones reglamentarias



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).
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.