

ACOIDAL® WG

Fungicida y Acaricida Granulado Dispersable (WG)

Fungicida y Acaricida en base a azufre especialmente indicado para el control de oidios y arañitas en los cultivos de acuerdo a lo indicado en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

Composición:

Azufre..... 80 % p/p (800 g/kg)
Coformulantes csp 100 % p/p (1 Kilo)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2076
NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Lote:
Vencimiento:

Contenido neto: 25 Kilos

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Fabricado por:
QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.
Los Yacimientos 1301 - Maipú - Santiago - Chile
Fono: (56-2) 2381 7000 - Fax: (56-2) 2381 7191
Email:

Distribuido por:
BASF Chile S.A.
Carrascal 3861
Fono: (56-2) 2640 7000
Casilla 3238
Santiago - Chile

© Marca Registrada de QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

ACOIDAL® WG es un fungicida y acaricida en base a azufre.

- No fumar, comer o beber durante el uso de este producto.
- Conservar el producto en su envase de origen, bien cerrado y guardado bajo llave en un lugar fresco y seco exclusivo para productos fitosanitarios.
- Evitar en todo momento el contacto del producto con la ropa y el cuerpo.

Para su seguridad durante la preparación de la mezcla: Use protector facial, delantal impermeable, botas y guantes de goma.

Para su seguridad durante la aplicación del producto:

- Use protector facial, traje impermeable, guantes y botas de goma.
- Aleje a personas extrañas y animales domésticos. No trabaje en la niebla generada al pulverizar el producto.
- No aplicar con viento. No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.

Para su seguridad después de la aplicación del producto:

- Bañarse y lavarse con agua y jabón luego de finalizado el trabajo y antes de comer, beber, fumar o ir al baño.
- Reemplazar la ropa de trabajo por ropa limpia. Lavar la vestimenta de trabajo.

Síntomas de intoxicación: A nivel general, el azufre puede producir irritación de la piel, ojos, pulmones y tracto intestinal además de ciertas dificultades respiratorias.

- **Ingestión:** vómitos, dolor abdominal y diarrea.

Primeros auxilios:

- **Contacto con los ojos:** lavar inmediatamente con agua durante por lo menos 15 minutos, si persiste la irritación acudir al médico (oftalmólogo). En caso de usar lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos.
- **Contacto con la piel:** lavar en forma acuciosa con abundante agua, si persiste la irritación o dolor acudir al médico.
- **Ingestión:** en caso de ingestión llevar a la persona al médico inmediatamente.
- **Inhalación:** reposo, respirar aire fresco. Solicitar asistencia médica.

Tratamiento médico de emergencia: Si la ingestión ha ocurrido en un tiempo inferior a una hora, se puede practicar lavado gástrico con suero fisiológico (15 cc/kg) siempre bajo supervisión médica. Después de la ingestión, está contraindicado provocar emesis porque se pueden producir convulsiones. Se recomienda administrar carbón activado como adsorbente en dosis de 25 a 100 gramos en adultos y 1 gramo por kilo en niños, acompañado de 10 a 15 cc de lactulosa.

Antídoto: tratamiento médico sintomático

Riesgos ambientales: **ACOIDAL® WG** no es peligroso para abejas, es prácticamente no tóxico para aves, mamíferos y peces.

"LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE". "PARA APLICACIONES AERIAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS POR LA AUTORIDAD COMPETENTE". "MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS". "EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR EL ENVASE CON LA ETIQUETA AL PERSONAL DE SALUD". "INUTILIZAR Y ELIMINAR LOS ENVASES DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES". "NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL". "NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA". "NO INGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO"



Teléfonos de Emergencia:

Centro de Información Toxicológica Universidad Católica (CITUC - AFIPA): (56-2) 2635 3800
QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.: (56-2) 2381 7000 / BASF-Chile S.A.: (56-2) 2640 7000



CUIDADO



GENERALIDADES

Fungicida y acaricida de contacto en base a azufre especialmente indicado para el control de oidios y arañas en los cultivos de acuerdo a lo indicado en el Cuadro de Instrucciones de Uso. Las pequeñas partículas de **ACOIDAL® WG** permiten realizar las buenas cualidades del producto obteniéndose una distribución muy uniforme y una óptima adherencia sobre la superficie de las hojas, ramillas y frutos. Es necesario aplicar con muy buen mojado y cubrimiento. Eficaz control mediante aplicaciones aéreas o terrestres.

CUADRO INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	Enfermedad/ Plaga	gr/ hL	OBSERVACIONES
Parronales-viñas	Oidio	200-300	Usar la dosis menor para cuando existe baja presión de oidio y la dosis mayor para cuando existe alta presión de oidio.
	Prevención de la erinosis de la vid (<i>Colomerus vitis</i>), prevención de arañas (araña roja de la uva de mesa (<i>Oligonychus vitis</i>), falsa araña roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>))	200-400	Tiene efecto supresor colateral sobre arañas. Monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar al observar su presencia, comenzando en sectores con antecedentes a orillas de camino con alta presión de polvo. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada
Manzanos	Oidio	300	Aplicaciones antes de floración
		200-300	Aplicaciones a caída de pétalos
		100-200	Aplicaciones posteriores
		300-400	Aplicar en botón rosado, caída de pétalos y después repetir cada 10 a 15 días
Cerezo, nectarinos, ciruelo, damasco y duraznero	Prevención de arañas (araña roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>), araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>))	300-700	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
Cerezos, ciruelos, almendros	Oidio	200-300	Tratamientos preventivos según condiciones de infección
Naranja, limonero, mandarino, pomelo	Prevención de arañas (araña roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>), ácaro ancho (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>), falsa araña roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>))	300-500	Tiene efecto supresor colateral sobre arañas. Monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar al observar su presencia, comenzando en sectores con antecedentes a orillas de camino con alta presión de polvo. Repetir cada 10-15 días y no más de 12 veces en la temporada.
Paltos	Araña roja del palto (<i>Oligonychus yothersi</i>)	200-300	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de caminos con alta presión de polvo. Se debe monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. Aplicar con alto mojado y con temperaturas superiores a 15°C y menores a 30°C. Desde fines de enero, debe monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.
Hortalizas (sandía, melón, zapallo, pepino, tomates, papas) y ornamentales (rosas)	Oidio	250	Aplicar según condiciones de infección y repetir cada 10 a 15 días.
Melón, sandía, zapallo, pepino	Araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>), prevención de arañas (araña carmin (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>))	250-300	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
Tomate	Eriofido del tomate (<i>Aculops lycopersici</i>)	200-300	Aplicar según condiciones cada 10-15 días, de acuerdo con la presión de la plaga. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
Remolacha azucarera	Oidio	4-5 kg/ ha	Aplicar según condiciones de infección y repetir cada 10 a 15 días. Utilizar un mojado de 200-400 L de agua/ ha
Achicoria	Oidio	5 kg/ ha	Aplicar en forma preventiva según condiciones de infección y repetir cada 10 a 15 días. Utilizar un mojado de 200 a 400 L de agua/ ha.
Rosas, claveles	Prevención de arañas (araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>), araña carmin (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>))	250-300	Aplicar según condiciones cada 10-15 días, de acuerdo con la presión de la plaga. No aplicar en plena flor. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
Viveros forestales	Oidio	200-300	Aplicar según condiciones de infección

APLICACIÓN AEREA

CULTIVO	Enfermedad/ Plaga	gr/ hL	OBSERVACIONES
Parronales - Viñas	Oidio	200-300	Usar la dosis menor para cuando exista baja presión de oidio y la dosis mayor para cuando exista alta presión de oidio.
	Prevención de la erinosis de la vid (<i>Colomerus vitis</i>), prevención de arañas (araña roja de la uva de mesa (<i>Oligonychus vitis</i>), falsa araña roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>))	4-8 kg/ ha	Tiene efecto supresor colateral sobre arañas. Monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar al observar su presencia, comenzando en sectores con antecedentes a orillas de camino con alta presión de polvo. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada
Manzanos	Oidio	300	Aplicaciones antes de flor
		200-300	Aplicaciones a caída de pétalos
		100-200	Aplicaciones posteriores
		300-400	Aplicar en botón rosado, caída de pétalos y después de repetir cada 10 a 15 días
Durazneros y nectarinos	Oidio	300-400	Tratamientos preventivos según condiciones de infección
Ciruelos y almendros	Oidio	200-300	Tratamientos preventivos según condiciones de infección
Cerezo, nectarinos, ciruelo, damasco, duraznero	Prevención de arañas (araña roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>), araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>))	4-8 kg/ ha	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
Naranja, limonero, mandarino, pomelo	Prevención de arañas (araña roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>), ácaro ancho (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>), falsa araña roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>))	4-8 kg/ ha	Tiene efecto supresor colateral sobre arañas. Monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar al observar su presencia, comenzando en sectores con antecedentes a orillas de camino con alta presión de polvo. Repetir cada 10-15 días y no más de 12 veces en la temporada.
Remolacha azucarera	Oidio	4-5 kg/ ha	Aplicar según condiciones de infección y repetir cada 10 a 15 días
Achicoria	Oidio	5 kg/ ha	Aplicar en forma preventiva según condiciones de infección y repetir cada 10 a 15 días
Paltos	Araña roja del palto (<i>Oligonychus yothersi</i>)	4-8 kg/ ha	Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de caminos con alta presión de polvo. Se debe monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10-15 días. Aplicar con alto mojado y con temperaturas superiores a 15°C y menores a 30°C. Desde fines de enero, debe monitorear la presencia de araña, sobre todo en sectores con polvo. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.

* Para aplicaciones aéreas vía helicóptero utilizar hasta 200 L/ha para asegurar completo cubrimiento del follaje (especialmente en árboles en producción), y para aplicaciones por avión utilizar un mojado de 40 L agua/ha.

Para cada caso usar la dosis mayor frente a condiciones predisponentes de la enfermedad y/o plaga. En todos los cultivos, aplicar un máximo de 12 veces en la temporada, repitiendo cada 10 a 15 días; con un mojado de 1500-2000 L/ha. En los cultivos hortícola, el mojado recomendado es de 200-400 L/ha.

Preparación de la mezcla: Preparar la cantidad requerida de **ACOIDAL® WG** en un balde con un poco de agua. Luego adicionar al estanque a medio llenar de agua y completar a volumen total con agitación constante. Una vez preparada la mezcla debe ser aplicada el mismo día. **Incompatibilidad:** **ACOIDAL® WG** es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común. Evitar aplicar junto o distanciado menos de 10 días, con productos de reacción alcalina y aceites insecticidas. En cítricos se recomienda no aplicar antes de 21 días de alguna aplicación de aceite. Evite aplicar en mezcla con emulsiones.

Fitotoxicidad: **ACOIDAL® WG**, no presenta fitotoxicidad en los cultivos recomendados cuando es aplicado de acuerdo a las instrucciones de uso de esta etiqueta. No aplicar en peras D'Anjou, damascos y frambuesos por posible daño. Evitar su uso en condiciones de temperaturas altas (30°C o más). **Periodos de carencia:** **ACOIDAL® WG** no tiene restricciones de carencia.

Tiempo de Reingreso: Reingresar al área tratada después de 4 horas de realizada la aplicación, que es cuando se estima completamente seco el depósito aplicado. Para el ingreso de animales de pastoreo esperar 4 horas, el cual es el tiempo estimado para el completo secado del depósito aplicado. **Nota al comprador:** Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa como consecuencia del uso y almacenamiento distintos a lo indicado en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, dentro de la fecha de vencimiento. Además garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustra de nuestro control directo.

