

AZUFRE MOJABLE URKABE®

FUNGICIDA - ACARICIDA
POLVO MOJABLE WP

Fungicida - Acaricida indicado para el control de las plagas y enfermedades indicadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso, en los cultivos especificados en este.

Composición:

Azufre 80% p/p (800g/kg)
Cofulantes, c.s.p. 100% p/p (1 kg)

INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO
"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.618



Fabricado y distribuido por:
QUIMETAL INDUSTRIALS.A.
Ruta 5 Sur Km 135, San Fernando • Chile
Fono: (56-72)271-7104
comercial@quimetal.cl
www.quimetal.cl

Lote N°:
Vence:
Contenido neto:
25 Kilos

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

AZUFRE MOJABLE URKABE es un fungicida - acaricida en base a azufre. El azufre pertenece al grupo químico de los calcógenos.

- 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.
- Evitar en todo momento el contacto del producto con la piel, ojos y ropa.

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

Para su seguridad durante la aplicación del producto:

- Use protector facial, overol impermeable, guantes de goma 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 abundante agua de la llave 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.
- **Inhalación:** Produce tos y sensación de ardor traqueal.

Primeros auxilios:

• **Contacto con los ojos:** lavar inmediatamente con agua durante por lo menos 15 minutos. En caso de utilizar 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. Llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

• **Contacto con la piel:** lavar en forma acuciosa con abundante agua de la llave. Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

• **Ingestión:** en caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VÓMITO**. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

• **Inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo.

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 producir emesis porque se pueden producir convulsiones.

Antídoto: No tiene antídoto específico. 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.

Riesgos ambientales: No es peligroso para las abejas, es prácticamente no tóxico para aves, mamíferos peces.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS POR LA AUTORIDAD COMPETENTE MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA O EL ENVASE 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 INGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA



TELEFONOS DE EMERGENCIA:

Centro de información Toxicológica Universidad Católica (CITUC convenio AFIPA): +(56)-2-2635-3800
QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.: +(56)-2-2381-7000



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 sustrae de nuestro control directo.



CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO

AZUFRE MOJABLE URKABE® Fungicida – Acaricida en base a azufre indicado para el control de las plagas y enfermedades indicadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso, en los cultivos especificados en éste. Formulado con agentes humectantes que permiten lograr un alto grado de homogenización y dispersión del producto.

Cuadro Instrucciones de Uso para Aplicación Terrestre

CULTIVO	PLAGA/ OBJETIVO	DOSIS		OBSERVACIONES
		g/lit	Kg/ ha	
Cerezo, Nectarinos, Ciruelo	Prevención de arañas Araña roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>) Araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>)	300 - 700		Aplicar según condiciones cada 10 – 15 días, de acuerdo con la presión de la plaga. No aplicar en plena flor. Repetir no más de 3 veces en la temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Almendo, Ciruelo	Oídio, Roya	250 - 400		Aplicar en forma preventiva con un muy buen cubrimiento en botón floral y al final de caída de pétalos. Repetir con intervalo de 10 días de acuerdo con las condiciones climáticas que favorezcan su desarrollo. Aplicar un máximo de 6 veces por temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Duraznero, nectarinos	Oídio	350		Desde fruto recién cuajado. Repetir cada 10 a 14 días según condiciones ambientales favorables y según incidencia del año anterior.
Manzano	Prevención de arañas Araña roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>) Araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>)	Antes de flor 400 – 600 Después de flor 200 - 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 3 veces en la temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
	Oídio	250 - 300		Primera aplicación en caída de pétalos. Repetir cada 10 a 14 días según condiciones ambientales favorables y según incidencia del año anterior. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Peral	Oídio	150 - 350		Usar la dosis mayor antes de la floración y la dosis menor desde caída de pétalos. Repetir cada 10 a 15 días. Aplicar un máximo de 6 veces por temporada.
Melón, Sandía, Zapallo, Pepino	Prevención de arañas Araña carmin (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>) Araña bimaclada (<i>Tetranychus urticae</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 3 veces por temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
	Oídio		3 - 8	Aplicar según condiciones de infección y repetir cada 10 – 15 días. Aplicar un máximo de 10 veces por temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Zapallo italiano	Oídio		3 - 8	Aplicar según condiciones de infección y repetir cada 10 – 15 días. Aplicar un máximo de 10 veces por temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Alcachofa, Arveja, Frejol, Frutilla, Papa, Tomate.	Oídio	250 - 450		Aplicar según condiciones de infección y repetir cada 10 – 15 días. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Naranja, Limonero, Mandarino, Pomelo	Prevención de arañas Araña roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>) Acaro ancho (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>), Falsa araña roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>) Prevención del ácaro de la yema (<i>Eriophyes sheldoni</i>)	300 - 500		Tiene efecto supresor colateral sobre arañas. Monitorear la presencia de araña, sobretudo 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 3 veces en la temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Paltos	Araña roja del palto (<i>Oligonychus yothersi</i>)	200 – 400		Aplicar al observar la presencia de araña, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Desde fines de enero, se debe monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Repetir cada 10 - 15 días y no más de 3 veces en la temporada. Utilizar las dosis mayores según desarrollo vegetativo y severidad de la infección.
Tomate	Eriódido 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 3 veces en la temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
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 3 veces en la temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Crisantemos, Rosas	Oídio	200 - 350		Aplicar según condiciones de infección y repetir cada 10-15 días. Aplicar un máximo de 12 veces en la temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Parronales - Vid	Prevención de la Erinosid 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, sobretudo 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 7 días y no más de 3 veces en la temporada. Utilizar las dosis mayores según desarrollo vegetativo y severidad de la infección
	Oídio	200 - 400		Usar la dosis menor cuando exista baja presión de oídio y la dosis mayor cuando exista alta presión de oídio. Aplicar preventivamente desde brotes de 15 cm, repitiendo con intervalos de 7 días o cada nuevo crecimiento vegetativo. Aplicar un máximo de 10 veces por temporada.
Remolacha azucarera	Oídio		4 - 5	Comenzar las aplicaciones en forma preventiva. Repetir cada 10 a 15 días. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
Viveros Forestales (<i>Pinus radiata</i>)	Oídio	200 - 400		Aplicar según condiciones de infección. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.

Cuadro Instrucciones de Uso para Aplicación Aérea

Para aplicaciones aéreas observar las disposiciones que ha establecido la autoridad competente. Prohibase toda aplicación de plaguicidas cuando la velocidad del viento supere los 15 k/hora

Parronales - Vid	Prevención de la Erinosid 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, sobretudo 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 7 días y no más de 3 veces en la temporada. A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.
	Oídio	200 – 300		Aplicar preventivamente con brotes de 15 cm, repitiendo con intervalos de 7 días o cada nuevo crecimiento vegetativo. Utilizar las dosis mayores según desarrollo vegetativo y severidad de la infección. Aplicar con un mojamiento de 20 – 40 Lt/ha. Aplicar un máximo de 10 veces por temporada.
Paltos	Araña roja del palto (<i>Oligonychus yothersi</i>)	200 - 400		Aplicar preventivamente con brotes de 15 cm, repitiendo con intervalos de 7 días. Utilizar las dosis mayores según desarrollo vegetativo y severidad de la infección. Asegurar un muy buen cubrimiento del follaje de los árboles. Repetir no más de 3 veces por temporada
Remolacha	Oídio		4 - 5	Aplicar en forma preventiva al observar los primeros síntomas. Repetir cada 10 – 15 días. Aplicar con un mojamiento de 20 – 40 Lt/ ha. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada A mayor presión de la plaga, usar dosis alta.

Nota: No aplicar contra el viento. Se recomienda no aplicar con temperaturas superiores a los 30°C Utilizar mojamiento en vides y frutales de 1000 a 2000 L de agua/ha y en cultivos bajos de 250 a 500 L/ha

Preparación de la mezcla: Mezclar la cantidad requerida en un balde con un poco de agua. Luego adicionar al estanque del equipo aplicador y completar a volumen total con agua y agitación constante. Usar la mezcla el mismo día. Al usar nebulizadora de bajo volumen se deben usar las dosis altas. **Incompatibilidad:** Incompatible con Dinitrofenoles, Fenvalerato, Clorpirifos, Dimetoato y Aceites Minerales. No aplicar antes de transcurridas 2 semanas de una aplicación de aceite, excepto si los tratamientos se realizan en periodos de dormancia. Para cítricos no aplicar antes de 21 días de alguna aplicación de aceite. No aplicar sobre cucurbitáceas (melón, sandía, pepino y zapallo) cultivados bajo condiciones de invernadero. Evite aplicar en mezclas con emulsiones. Incompatibles con aceites y productos de reacción alcalina. **Fitotoxicidad:** No es fitotóxico a las dosis y en las épocas recomendadas. Evitar su uso en condiciones de temperaturas altas (>30°C) y sobre follaje humedecido. **Periodo de carencia:** No tiene restricciones de carencia en los cultivos recomendados. **Tiempo de Reingreso:** Las personas y animales no deben ingresar al área tratada antes de 24 horas después de la aplicación.

