

AZUFRE VENTILADO MONTE URKABE®

FUNGICIDA Y ACARICIDA DE CONTACTO
POLVO SECO DP

Fungicida y acaricida de contacto de acción preventiva 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..... 97.3 % p/p (97.5 g/kg)
Cofomulantes, c.s.p..... 100 % p/p (1 kg)

INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - CORROSIVO
"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2122-O



Fabricado y distribuido por:
QUIMETAL INDUSTRIAL S.A.
Los Yacimientos 1301, Maipú, Santiago, CHILE
Fono: +56-2-2381 7000
comercial@quimetal.cl
www.quimetal.cl

Lote N°:
Vence:
Contenido neto:
25 Kilos

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

AZUFRE VENTILADO MONTE URKABE® es un fungicida y acaricida formulado 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 ropa y el cuerpo.

Para su seguridad durante la preparación del producto

- Use mascarilla para polvos y guantes impermeables.
- No trabaje en la nube que se genera al aplicar el producto. No aplicar con viento. No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.

Para su seguridad durante la aplicación del producto

- Use protector facial, mascarilla para polvos, overol impermeable, guantes impermeables y botas de goma.

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.

- **Inhalación:** Produce tos y sensación de ardor traqueal.

Primeros auxilios: 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 los ojos:** lavar inmediatamente con agua durante por lo menos 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados, si persiste la irritación acudir al médico (oftalmólogo). Si el afectado utiliza lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos; y luego continúe con el enjuague: los lentes no deberán utilizarse nuevamente. **SI LA IRRITACIÓN PERSISTE CONSULTAR CON UN ESPECIALISTA.**
- **Contacto con la piel:** Lavar con abundante agua limpia la piel, minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. **Lavar la ropa antes de volver a usarla. SI LA IRRITACIÓN O DOLOR PERSISTE CONSULTAR CON UN ESPECIALISTA.**
- **Ingestión:** Llevar a la persona y el envase inmediatamente a un Centro Asistencial. No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar a la persona inmediatamente al médico.
- **Inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira, otorgar respiración artificial. Buscar atención médica inmediatamente..

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

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:

AZUFRE VENTILADO MONTE URKABE® no es peligroso para las abejas, es prácticamente no tóxico para aves, mamíferos y peces.

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 INTOXICACIÓN 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 AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

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 suscriba de nuestro control directo.



CUIDADO



AZUFRE VENTILADO MONTE URKABE®

INSTRUCCIONES DE USO

AUTORIZADO PARA USO EN AGRICULTURA ORGÁNICA NACIONAL

AZUFRE VENTILADO MONTE URKABE® está indicado para el control de plagas y enfermedades indicadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso, en los cultivos mencionados en éste. Sus pequeñas partículas permiten realizar sus cualidades obteniéndose una distribución uniforme y una óptima adherencia sobre la superficie de las hojas, sarmientos y frutos.

Cuadro Instrucciones de Uso

Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones Terrestres

CULTIVO	PLAGA/OBJETIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
		Kg/ha	
Cerezo, Nectarinos, Ciruelo, Damasco	Prevención de arañitas (Arañita roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>) Arañita bimaculada (<i>Tetranychus urticae</i>))	20 - 25	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. Usar la dosis mayor frente a condiciones predisponentes a mayor infección.
Manzano	Prevención de arañitas: Arañita roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>) Arañita bimaculada (<i>Tetranychus urticae</i>)	20 - 25	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
Melón, Sandía, Zapallo, Pepino	Arañita bimaculada (<i>Tetranychus urticae</i>) Prevención de arañitas: Arañita carmín (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	20 - 30	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.
	Oídio	8 – 12	Aplicar en forma preventiva o al aparecer los primeros síntomas en el follaje. Repetir cada 7 – 14 días. Aplicar un máximo de 8 veces en la temporada.
Zapallo italiano, Alcachofa, Arveja, Frejol	Oídio	8 – 12	Aplicar en forma preventiva o al aparecer los primeros síntomas en el follaje. Repetir cada 7 – 14 días. Aplicar un máximo de 8 veces en la temporada.
Papa	Oídio	8 – 12	Aplicar según condiciones cada 10 – 15 días. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada.
Remolacha Azucarera	Oídio	4 – 8	Aplicar en forma preventiva al observar los primeros síntomas. Repetir cada 10 – 15 días. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada
Naranja, Limonero, Mandarino, Pomelo	Prevención de arañitas: Arañita roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>), Acaro ancho (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>), Falsa arañita roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>) Prevención del ácaro de la yema (<i>Eriophyes sheldoni</i>)	20 – 40	Tiene efecto supresor colateral sobre arañitas. Monitorear la presencia de arañita, 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 3 veces en la temporada.
Paltos	Arañita roja del palto (<i>Oligonychus yothersi</i>)	20 – 40	Aplicar al observar la presencia de arañita, 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.
Tomate	Eriófito del tomate (<i>Aculops lycopersici</i>)	15 – 30	Aplicar según condiciones cada 10 - 15 días, de acuerdo con la presión de la plaga. Repetir no más de 3 veces en la temporada.
	Oídio	8 – 12	Aplicar en forma preventiva al observar los primeros síntomas en el follaje. Repetir cada 7 – 14 días. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada
Rosas, Claveles	Prevención de Arañitas: Arañita bimaculada (<i>Tetranychus urticae</i>), Arañita carmín (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	20 – 30	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.
Crisantemos, Gladiolos, Rosas	Oídio	8- 12	Aplicar según condiciones cada 10-15 días de acuerdo con la presión de la enfermedad. Aplicar un máximo de 8 veces en la temporada.
Viveros Forestales (Pino, Eucalipto)	Oídio	8 – 12	Aplicar según condiciones cada 10 – 15 días. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada.
Parronales - Vid	Prevención de arañitas: Arañita roja de la uva de mesa (<i>Oligonychus vitis</i>) Falsa arañita roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>)	15 – 20	Tiene efecto supresor colateral sobre arañitas. Monitorear la presencia de arañita, 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 7 días y no más de 3 veces en la temporada.
	Oídio (<i>Uncinula necator</i> , <i>Podosphaeria</i> spp., <i>Sphaerotheca</i> spp.)	15 – 20	Con brote de 10 a 15 cm. Repetir cada 15 días según condiciones ambientales. Máximo 10 aplicaciones por temporada.

Cuadro de Instrucciones de Uso para Aplicaciones Aéreas PARA APLICACIONES AÉREAS PROHÍBESE TODA APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS CUANDO LA VELOCIDAD DEL VIENTO SUPERE LOS 15 KM/HORA

Parronales - Vid	Prevención de la Eriosis de la vid (<i>Columera vitis</i>). Prevención de arañitas: Arañita roja de la uva de mesa (<i>Oligonychus vitis</i>) Falsa arañita roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>)	15 – 20	Tiene efecto supresor colateral sobre arañitas. Monitorear la presencia de arañita, 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 7 días y no más de 3 veces en la temporada.
Remolacha	Oídio	4 - 8	Aplicar en forma preventiva al observar los primeros síntomas. Repetir cada 10 – 15 días. Aplicar un máximo de 8 veces por temporada
Paltos	Arañita roja del palto (<i>Oligonychus yothersi</i>)	20 - 40	Aplicar preventivamente con brotes de 15 cm, reemplendo 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.

- Aplicar con un equipo convencional para aplicación de polvos secos, realizando un buen cubrimiento del cultivo. Para cada caso usar la dosis mayor frente a condiciones predisponentes de la enfermedad y/o plaga.
- **Tiempo de reingreso:** personas y animales no deben ingresar al área tratada hasta 24 horas después de aplicado el producto.
- **Incompatibilidad:** Incompatible con Dinitrofenoles, Fenvalerato, Clorpirrifos, Dimeloato 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.
- **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.



CUIDADO

