

AZUFRE FLOABLE AN 720 SC

FUNGICIDA-ACARICIDA SUSPENSION CONCENTRADA SC

Fungicida- acaricida en base a azufre especialmente 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 72 % p/v (720g/L)
Coformulantes, c.s.p..... 100 % p/v (1L)

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2756-O



QUIMETAL

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



Distribuido por:

Distribuido por:
ANASAC CHILE S.A
Almirante Pastene 300-Providencia
SANTIAGO.- CHILE

Lote N°:
Vence:
Contenido neto:
20 Litros

PRECAUCIONES y ADVERTENCIAS

AZUFRE- FLOABLE AN 720 SC es un producto inorgánico, formulado en base a azufre, el cual pertenece al grupo 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 protector facial, delantal impermeable, botas y guantes de goma.

Para su seguridad durante la aplicación del producto

- Use protector facial, overol impermeable, guantes y botas de goma.

- 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 al 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, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, **luego retirarlos y continuar con el enjuague**. Además, los lentes no deberán utilizarse nuevamente. Trasladar a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta 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. Si persiste la irritación o dolor acudir al médico. Trasladar a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta al profesional de la salud a cargo.

- **Ingestión:** en caso de ingestión, **NO INDUCIR EL VOMITO**. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar a la persona al médico inmediatamente. Trasladar a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta al profesional de la salud a cargo.

- **Inhalación:** Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira, otorgar respiración artificial. Llamar a un médico. Trasladar a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta 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:

AZUFRE-FLOABLE AN 720 SC no es peligroso para las abejas, es prácticamente no tóxico para aves, mamíferos y peces.

Para el Triple Lavado realizar los siguientes pasos: 1) Vaciar el contenido del envase en el tanque de la pulverizadora y mantener en posición de descarga por 30 segundos, 2) Adicionar agua limpia hasta ¼ de la capacidad del envase, 3) Cerrar el envase y agitar durante 30 segundos, 4) (Vaciar el enjuague en el tanque de la pulverizadora y mantener el envase en posición de descarga por 30 segundos y 5) repetir 3 veces el mismo procedimiento

PARA APLICACIONES AEREAS 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. REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES.

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 DE REINGRESO

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

LA ELIMINACION 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 FLOABLE SC

INSTRUCCIONES DE USO

Autorizado para uso en Agricultura Orgánica

AZUFRE FLOABLE AN 720 SC está indicado para el control de plagas y enfermedades indicadas en el Cuadro de Instrucciones de Uso, en los cultivos mencionados en éste.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA/ OBJETIVO	DOSIS		OBSERVACIONES
		(cc/ 100 lit)	L/ ha	
Almendro, Cerezo, Ciruelo	Oídio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	200-350		Aplicar en forma preventiva, con 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 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
	Prevención de arañas (Arañita roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>), arañita bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>))	300-700		Usar dosis mayor en forma preventiva y con volúmenes de agua que permitan una adecuada cobertura del follaje. Repetir cada 10-15 días. No más de 12 aplicaciones en la temporada.
Duraznero, Nectarinas	Oídio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	200-350		Comenzar al final de caída de pétalos. Repetir cada 10 días, según la ocurrencia de condiciones ambientales favorables para el desarrollo de la enfermedad. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
	Roya (<i>Puccinia striiformis</i>)	400		Comenzar al final de caída de pétalos. Repetir cada 10 días, según la ocurrencia de condiciones ambientales favorables para el desarrollo de la enfermedad. En caso de Roya aplicar al observar las primeras peculas en las hojas .
Peral	Oídio	130-170		Comenzar en caída de pétalos. Repetir en caso necesario cada 10 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
Cerezo, Ciruelo, Damasco	Prevención de arañas (Arañita roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>), Arañita bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>))	300-700		Usar dosis mayor en forma preventiva y con volúmenes de agua que permitan una adecuada cobertura del follaje. Repetir cada 10-15 días. No más de 12 aplicaciones en la temporada.
	Prevención de arañas (Arañita roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>), arañita bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>))	antes de flor 400-600; después de flor 200-300		No aplicar después del cambio de color de la fruta. Aplicar al observar la presencia de arañas, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando exista alta presión de arañas. Repetir cada 10-15 días. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
Manzano		200-350		Antes de floración
	Oídio (<i>Podospheara leucotricha</i>)	130-170		Comenzar en caída de pétalos. Repetir en caso necesario cada 10 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
Limonero, Mandarino, Pomelo, Naranja	Prevención de arañas (arañita roja de los cítricos (<i>Panonychus citri</i>), Acaro anidho (<i>Polyphagotarsonemus latus</i>), Falsa arañita roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>))	300-500		Aplicar al observar la presencia de arañas, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando encunente alta presión de arañas. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.
	Prevención del Acaro de la yema (<i>Eriophyes sheldoni</i>)			
Paltos	Arañita roja del patlo (<i>Oligonychus yothersi</i>)	200-400		Aplicar al observar la presencia de arañas, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando encunente alta presión de arañas. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.
	Eñífolo del tomate (<i>Aculops lycopersici</i>)	200-300	2-8	Aplicar al inicio de la aparición de síntomas en las hojas y repetir cada 10 días, de acuerdo con la presión de la plaga. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando encunente alta presión de arañas. No más de 12 aplicaciones por temporada.
Tomate	Oídio		2-3	Aplicar al observar los primeros síntomas en las hojas y repetir según condiciones cada 7 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
	Prevención de arañas (Arañita roja de la uva de mesa (<i>Oligonychus vitis</i>), Falsa arañita roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>), Prevención de la Eriosis de la vid (<i>Colomerus vitis</i>))	200-400	2-8	Aplicar al observar la presencia de arañas, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando encunente alta presión de arañas. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.
Vid - Parronales	Oídio (<i>Erysiphe Uncinula</i>) necator	200-300		Aplicar preventivamente con brotes desde 10-15 cm., reemplando con intervalos de 7 a 10 días o a cada nuevo crecimiento vegetativo. Utilizar la dosis menor cuando exista baja presión de la enfermedad. Utilizar la dosis mayor según desarrollo vegetativo y severidad de la infección. Repetir no más de 12 veces en la temporada.
	Arañita bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>), Prevención de arañas: Arañita carmin (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	250-300	2-3	Aplicar al observar la presencia de arañas, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando encunente alta presión de arañas. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada.
Melón, Pepino Sandía, Zapallo	Oídio		2-3	Aplicar al observar los primeros síntomas en las hojas y repetir según condiciones cada 7 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
	Oídio		2-3	Aplicar al observar los primeros síntomas en las hojas y repetir según condiciones cada 7 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
Zapallo Italiano, Alcachofa, Arveja	Oídio		2-3	Aplicar al observar los primeros síntomas en las hojas y repetir según condiciones cada 7 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
	Oídio	250-350		Aplicar al observar los primeros síntomas en las hojas y repetir según condiciones cada 7 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
Ají, Pimentón	Oídio		2-3	Aplicar según condiciones de infección y repetir cada 10-15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
Frutilla, Fresa, Papa	Oídio		2-3	Aplicar al observar los primeros síntomas en las hojas y repetir según condiciones cada 7 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
Rosas, Cirsantesmos, Claveles, Gladiolo	Oídio	200-250		Aplicar al observar los primeros síntomas en las hojas y repetir según condiciones cada 7 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.
Rosas, Claveles	Prevención de arañas: Arañita bimaclada (<i>Tetranychus urticae</i>), arañita carmin (<i>Tetranychus cinnabarinus</i>)	250-300		Aplicar al aparecer los primeros ejemplares. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando encunente alta presión de arañas. Repetir cada 10-15 días. No más de 12 aplicaciones en la temporada.
Remolacha azucarera	Oídio (<i>Erysiphe betae</i>)		4-7	Comenzar las aplicaciones en forma preventiva. Repetir cada 10 a 15 días. Aplicar un máximo de 12 veces por temporada. Utilizar la dosis menor con baja presión de la enfermedad y la dosis mayor cuando exista una alta presión de oídio.

CUADRO DE APLICACIÓN AEREA

PARA APLICACIONES AÉREAS OBSERVAR LAS DISPOSICIONES QUE HA ESTABLECIDO LA AUTORIDAD COMPETENTE

PARA APLICACIONES AÉREAS PROHIBIÉSE TODA APLICACIÓN DE PLAGUICIDAS CUANDO LA VELOCIDAD DEL VIENTO SUPERE LOS 15 KM/HORA.

Vid - Parronales	Prevención de arañas (Arañita roja de la uva de mesa (<i>Oligonychus vitis</i>), Falsa arañita roja de la vid (<i>Brevipalpus chilensis</i>), Prevención de la Eriosis de la vid (<i>Colomerus vitis</i>))	200-400	2-8	Aplicar al observar la presencia de arañas, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando encunente alta presión de arañas. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada. Aplicar con un moejamiento de 20-40 L/ ha.
	Oídio (<i>Erysiphe Uncinula</i>) necator		4-7	Aplicar preventivamente con brotes de 10 a 15 cm reemplando con intervalos de 7 a 10 días o a cada nuevo crecimiento vegetativo. Utilizar la dosis menor cuando exista una baja presión de la enfermedad. Utilizar la dosis mayor según desarrollo vegetativo y severidad de la infección. Repetir no más de 12 veces en la temporada. Aplicar con un moejamiento de 20-40 L/ ha.
Paltos	Arañita roja del patlo (<i>Oligonychus yothersi</i>)	200-400	4-8	Aplicar al observar la presencia de arañas, comenzando en sectores con antecedentes y orillas de camino con alta presión de polvo. Monitorear su presencia sobre todo en sectores con polvo. Aplicar la dosis menor cuando exista baja presión de la plaga y la dosis mayor cuando encunente alta presión de arañas. Repetir cada 10-15 días. Aplicar no más de 12 veces en la temporada. Aplicar con un moejamiento de 20-40 L/ ha.

Preparación de la mezcla: Mezclar **AZUFRE-FLOABLE AN 720 SC** en una balde con un poco de agua. Luego adicionar al estanque y completar a volumen total con agitación constante. Utilizar moejamiento en vides y frutales de 1000-2000L de agua/ha., y en cultivos bajos 250 a 500L/ha.

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 período 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 invernaderos. En manzanos, no aplicar después del cambio de color de la fruta ni en mezcla con Captan para variedades rojas. Evite aplicar con T° > 30°C.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico a las dosis y épocas señaladas.

Período de carencia: No lienes restricciones de carencia.

Tiempo de reingreso: Las personas y animales no deben ingresar al área tratada antes de 24 horas después de realizada la aplicación.

