

# Sumisclex® 50% WP

Fungicida – Polvo Mojable (WP)

Fungicida de contacto y locosistémico de acción preventiva y curativa sobre botritis en los cultivos indicados en el Cuadro de Instrucciones de Uso

## Composición:

Procimidona\*.....50% p/p (500 g/kg)

Cofomulantes, c.s.p.....100% p/p (1 kg)

\*(E)-(S)-1-(4-clorofenil)-4,4-dimetil-2-(1H,1,2,4-triazol-1-il)-pent-1-em-3-ol

**Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.369**

## Lote:

**Fecha de Fabricación:**

**Fecha de Vencimiento:**

✦ SUMITOMO CHEMICAL CHILE S.A.

Importado y Distribuido por:

**Sumitomo Chemical Chile S.A.**

Av Kennedy 5735 Of 1601,

Torre Poniente

Las Condes, Santiago-Chile

Fono: (56)228350500

Formulado para **Sumitomo Chemical Co. Ltd** por:

**Sumika Agro Manufacturing, LTD**

123,Kawakita-cho, Shobata-shi, Hiroshima, Japón

**Contenido neto: kilo**

**NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO**

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO**

© Marca Registrada

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

- Procimidona pertenece al grupo químico de las dicarboximidias.
- Almacenar en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Conservar en su envase de origen y bajo llave.
- Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la manipulación, use guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, mascarilla para polvos y antiparras. • Durante la aplicación, use guantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, mascarilla para polvos y antiparras.
- No comer, no fumar ni beber durante la manipulación y aplicación del producto.
- No aplicar con viento y no trabajar en la neblina de la aplicación. Aleje animales y personas extrañas.
- No aplicar directamente a corrientes de agua y no contaminar corrientes de agua.
- Báñese después de trabajar y póngase ropa limpia.

**Síntomas de intoxicación:** Malestar general, reducción de la actividad espontánea, piloerección, parálisis de extremidades, irritación de la piel y mucosas, diarrea.

## Primeros Auxilios:

**Ingestión:** No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente al Centro Asistencial para tratamiento inmediato.

**Contacto con los ojos:** lavar inmediatamente con abundante agua limpia por 15 a 20 minutos, manteniendo los párpados bien levantados y separados. Si el afectado utiliza lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y continuar con el lavado normal hasta completar los 15 a 20 minutos. Obtenga atención médica si hay irritación.

**Contacto con la piel:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Obtenga atención médica si es necesario.

**Inhalación:** Traslade a la persona afectada a una zona fresca, seca y aireada. Si la persona no respira, dar respiración artificial. Obtenga atención médica.

**Antídoto:** No se conoce antídoto específico.

**Tratamiento Médico de Emergencia:** Realizar tratamiento sintomático y de sostén.

**Riesgos Ambientales:** Tóxico a peces y fauna marina. No tóxico aves y abejas. No contamine cursos de agua

**“MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS”. “EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD”. “NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL”. “NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA”. “NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO”. “LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE”. “REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES”.**

**Instrucciones para el Triple Lavado:** Una vez vacío el envase, agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase, cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el agua del envase en el equipo pulverizador. Repita este proceso 3 veces. Luego perforo el envase para evitar su reutilización.

**Teléfonos de Emergencia:** Sumitomo Chemical Chile S.A.: (56)228350500

CITUC (Convenio CITUC/AFIPA): (56)226353800 (**Atención las 24 horas**)

CITUC Químico (Emergencia química): (56)222473600



# CUIDADO



## INSTRUCCIONES DE USO

**Sumisclex® 50% WP** es un fungicida de contacto y locosistémico con acción preventiva y curativa sobre Botritis y Monilia en los cultivos indicados en el Cuadro de Instrucciones de Uso.

### Cuadro de Instrucciones de Uso

Cultivo	Enfermedades	Dosis	Observaciones (*)
Viñas, Parronales	<i>Botritis (Botritis sp)</i>	75 g/100 L agua (0,6 - 1,0 kg/ha)	Realizar las aplicaciones en forma preventiva cuando existan condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Utilizar 800 – 1.300 L agua/ha. En viñas preferir volúmenes de 800 L agua/ha. Procurar buen mojado.
Cerezos, Damascos, Ciruelos, Nectarines, Duraznos	<i>Monilia (Monilia sp)</i>	100 g/100 L agua (0,8 – 1,0 kg/ha)	Realizar las aplicaciones en forma preventiva cuando existan condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Utilizar 800 – 1.000 L agua/ha. Procurar buen mojado.
	<i>Botritis (Botritis sp)</i>	100 g/100 L agua (0,8 – 1,0 kg/ha)	
Frutillas, Tomates, Pimentones, Alcachofas	<i>Botritis (Botritis sp)</i>	75 g/100 L agua (0,2 – 0,4 kg/ha)	Realizar las aplicaciones en forma preventiva cuando existan condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Utilizar 300 – 500 L agua/ha. Procurar buen mojado.
Viveros Forestales	<i>Botritis (Botritis sp)</i>	75 g/100 L agua	Realizar las aplicaciones en forma preventiva cuando existan condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad. Procurar buen mojado.

(\*) En todos los cultivos, realizar máximo 3 aplicaciones por temporada (normalmente en primavera-verano y previo a cosecha), con intervalos no inferiores a 15 días y utilizar dosis inferiores en condiciones de baja presión de la enfermedad.

En el caso de utilizar equipos de bajo volumen de agua (nebulizadores) concentrar la dosis proporcionalmente a la reducción del agua a aplicar.

**Preparación de la mezcla:** Disolver la cantidad necesaria de **Sumisclex® 50% WP** en un balde con agua. Llenar el estanque de la bomba con agua hasta la mitad de su capacidad. Vaciar el contenido del balde a la bomba y completar a volumen total con agitación constante.

**Fitotoxicidad:** En condiciones especiales de medio ambiente y cultivo, tales como temperaturas bajas, humedad alta y presencia de tejido nuevo, durante la época de brotación de los cultivos, como vides, la aplicación puede producir decoloraciones en hojas nuevas, no observándose influencia negativa sobre el cultivo atribuible a este efecto.

**Incompatibilidad:** No aplicar junto ni en aplicaciones consecutivas separadas con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes.

**Compatibilidad:** **Sumisclex® 50% WP** es compatible con los productos normalmente usados en los cultivos indicados en el Cuadro de Instrucciones de Uso. En caso de dudas consultar al Dpto Agrotécnico.

**Períodos de Carencia:** Respete los siguientes períodos de carencia:

Vides: 10; Cerezos, Damascos, Ciruelos, Nectarines, Duraznos: 14; Frutillas: 7; Tomates: 14; Pimentones: 18; Alcachofas: 30;

Viveros Forestales: no aplica.

Para cultivos de exportación respete las exigencias del país de destino.

**Tiempo de Reingreso:** Para personas 12 horas. Para animales no aplica dado que el producto no está recomendado en cultivos destinados a pastoreo.

**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. Nos hacemos responsables de la calidad del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae a nuestro control directo.



# CUIDADO

