

#### Precauciones y advertencias

**Grupo químico:** Fenhexamida pertenece al grupo químico de las Hidroxianilidas y **Azufre** pertenece al grupo de los Calcógenos. Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que intervengan sólo personas adultas y con experiencia en el manejo de estos productos. Manipular con cuidado. No ingerir. Evitar el contacto con la piel, ojos, y ropa. Equipo de protección personal a utilizar durante la aplicación del producto: traje completo impermeable, guantes (preferentemente de nitrilo), mascarilla, antiparras y botas que impidan el contacto del producto con la piel. Evitar la inhalación del producto. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Después del trabajo, lavar prolijamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al producto. Sacar la ropa contaminada y lavarla separadamente de la ropa de casa.

**Precauciones para el medio ambiente:** El producto es tóxico para peces, poco tóxico para aves y abejas. No contaminar alimentos, forrajes, cursos o fuentes de agua con el producto o sus envases.

**Almacenamiento:** Transportar, comercializar y almacenar este producto solo en sus envases originales, bien cerrados y provistos de su etiqueta. Conservar bajo llave en lugar seguro, fresco, seco y bien ventilado, alejado de fuentes de ignición y de acceso restringido.

**Síntomas de intoxicación:** Malestar general, náuseas, vómitos, disturbios respiratorios y oftalmológicos, bronquitis y sinusitis crónica, convulsiones temporales. Irritante a la piel, ojos y mucosas.

**Primeros auxilios:** En caso de **inhalación:** Permitir al afectado reposar al aire libre bien abrigado. Consultar al médico. En caso de **ingestión:** No inducir el vómito. Pedir asistencia médica de inmediato. Dar de beber a lo menos 2 vasos de agua. No dar de beber o comer a una persona en estado inconsciente. En caso de **contacto con los ojos:** lave inmediatamente con agua limpia y fluyendo por 15 minutos. Levantar los párpados con la punta de los dedos. Si usa lentes de contacto retirarlos dentro de los primeros cinco minutos y continuar el tratamiento de lavado. Consulte con el médico. En caso de **contacto con la piel:** quitar la ropa contaminada y lavar profusamente las partes del cuerpo afectadas con agua y jabón. Si la irritación persiste, obtener atención médica.

**Antídoto:** No existe antídoto específico.

**Tratamiento médico de emergencia:** Primeros auxilios, descontaminación y tratamiento sintomático. Ingestión: dilución con agua y lavado gástrico cuidadoso con suero salino. Administrar 5 g de carbón activado suspendido en una solución de 15 a 30 g de sulfato de sodio en 500 cc de agua, usado como laxante.

#### MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

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

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

UNA VEZ VACIÓ EL ENVASE, INUTILIZARLO Y ELIMINAR DE ACUERDO A INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

NO LAVAR LOS 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.

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

#### Teléfonos de emergencia:

(2) 2635 3800 Centro de Información Toxicológica de la U.C. (Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.  
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

**Nota al comprador:** A nuestro mejor entender, las informaciones que se dan en esta etiqueta son verdaderas y exactas. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, puesto que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume absolutamente, todos los riesgos de su uso y manejo, procédase o no de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como asimismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los países de destino.



# Teldor® 3,4 % Dust - S

## Fungicida - Polvo Seco DP

Contenido neto:

#### Composición

##### Ingrediente activo:

- 1) Fenhexamida ..... 3,4 % p/p (34 g/Kg)  
2) Azufre ..... 86,7 % p/p (867 g/Kg)  
Coformulantes c.s.p. .... 100 % p/p (1 Kg)  
1) 2',3'-dicloro-4'-hidroxi-1-metilciclohexanocarboxanilida

**LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO**

**Teldor® 3,4 % Dust - S** es una mezcla de fungicidas de contacto, de acción preventiva, para el control de botritis y oidio en vides.

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N° 2477

®: Marca Registrada de Bayer AG

Fabricado para **Bayer S.A.** por:  
**Quimetal Industrial S.A.**  
Los Yacimientos 1301, Maipú,  
Santiago, Chile.

Distribuido por:  
**Bayer S.A.**  
Av. Andres Bello 2457,  
Of. 2101, Piso 21, Providencia,  
Santiago, Chile.

Lote de  
fabricación:

Fecha de  
vencimiento:

Bayer

[www.cropscience.bayer.cl](http://www.cropscience.bayer.cl)

#### Instrucciones de uso.

**Teldor® 3,4 % Dust - S** es un fungicida para el control simultáneo de botritis y oidio en vides de mesa, para vino y para pisco. Aplicar de preferencia en estrategia preventiva.

#### Aplicación vía aérea y terrestre.

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Vides de mesa, Vides para vino, Vides para pisco (parronal español).	Botritis, Oidio.	18 - 20 Kg/ha	Aplicar vía espolvoreo desde cierre de racimos en adelante mientras existan condiciones predisponentes favorables para el desarrollo de las enfermedades, especialmente bajo condiciones de alta humedad cercanas a cosecha, en que no se desee realizar aplicaciones vía líquida. Prefiera <b>Teldor® 3,4 % Dust-S</b> para vides en estrategias de control preventivo. Debido al contenido de azufre no se recomienda aplicar <b>Teldor® 3,4 % Dust-S</b> dentro de los 30 días antes de la cosecha en vides para pisco y para vino, por eventual alteración de algunos atributos del vino y pisco. En aplicaciones aéreas considerar velocidad de viento inferior a 10 Km/hora y temperaturas frescas. Realizar máximo dos aplicaciones por temporada. Considerar un intervalo mínimo entre aplicaciones de 15 a 21 días.*

\* Se recomienda rotar y/o alternar con productos fitosanitarios de diferente grupo químico y/o modo de acción.

Bajo ciertas condiciones naturales, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o diferente sensibilidad a fungicidas, por lo tanto esto puede ocurrir a **Teldor® 3,4 % Dust-S** como a otros productos de su mismo grupo químico, a través de una variación genética normal en cualquier población de hongos fitopatógenos. Estas razas resistentes pueden llegar a ser dominantes después del uso repetido de este grupo de fungicidas y la población llegará a ser de difícil control con estos productos. La ocurrencia de poblaciones resistentes o menos sensibles es difícil de detectar antes de la aplicación de **Teldor® 3,4 % Dust-S**, por lo que Bayer no puede aceptar responsabilidad alguna por pérdidas sufridas debido a la falta de control de éstas. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza. **Fenhexamida** de acuerdo a la clasificación FRAC pertenece al Grupo G (Clase III) y **Azufre** al Grupo M2.

**Compatibilidades:** El producto se aplica solo.

**Incompatibilidades:** No aplicar **Teldor® 3,4 % Dust-S** dentro de las 2 semanas antes y/o después de aplicado un aceite y/o productos formulados como Concentrado Emulsionable (EC). No aplicar junto ni en aplicaciones consecutivas con productos de reacción alcalina o fuertemente oxidantes. Al realizar una mezcla no conocida se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad. Ante la duda de mezclas consultar al especialista de su confianza.

**Fitotoxicidad:** No es fitotóxico a la especie recomendada, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las buenas prácticas agrícolas.

**Periodo de carencia:** Vides de mesa: 0 día. Vides para pisco y para vino: 30 días.

**Tiempo de reingreso al área tratada:** No reingresar al área tratada antes de transcurridas 24 horas después de la aplicación. Para animales, no corresponde indicar un tiempo de reingreso ya que los cultivos indicados no se destinan a uso animal en pastoreo.

**Otras informaciones:** No aplicar con temperaturas extremas. Puede corroer el aluminio y hierro, por lo que se recomienda lavar y secar el equipo después de su uso. El control de oidio, ejercido por el azufre de la formulación, es solamente preventivo. En caso de duda, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza.



### CUIDADO



**PRODUCTO: TELDOR 3,4 % DUST-S**  
**ITEM: ETIQUETA**  
Dimensiones: 35 x 19 cm.  
Colores: 2  
Colores: Pantone 347 C, Pantone negro