



**PROYECTO DE MARBETE**

**CUERPO CENTRAL**

Fungicida

**TELDOR® 50 WP**

Polvo mojable

**COMPOSICION:**

fenhexamid: 1-metil-ácido ciclohexano carboxílico (2,3-dicloro-4-hidroxi -fenil)-amida	50 g
inertes c.s.p.	100 g

**LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO**

Inscrito ante el SENASA bajo el N°: 34.295

Lote N°

Cont. Neto:

Fecha de Vencimiento:

Industria Alemana

No Inflamable

Bayer S.A División Agrícola - Domicilio: R.Gutierrez 3652 B1605EHD Munro Bs As.  
Representante de Bayer AG, Leverkusen (Alemania)  
Teldor es Marca registrada del Grupo Bayer.

Bayer S.A.  
Ricardo Gutiérrez 3652 (B1605EHD)  
Munro, Pcia. De Buenos Aires – República Argentina

## CUERPO IZQUIERDO

### PRECAUCIONES:

- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS
- INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS
- EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO

### MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

No aspirar el polvo. Después del trabajo diario, lavarse cuidadosamente con agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan podido tomar contacto con el producto. El uso correcto del producto no ocasiona peligro para las personas y animales domésticos. No irrita la piel y no es corrosivo para los metales. Los equipos y utensilios utilizados para la aplicación deben ser lavados cuidadosamente con abundante agua y detergente.

### RIESGOS AMBIENTALES:

Prácticamente no tóxico para aves. Moderadamente tóxico para peces. Se recomienda dejar una franja de seguridad de 5 metros. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en áreas donde existe agua libre en superficie. No contaminar fuentes de agua cuando se elimine el agua de limpieza de los equipos de pulverización y asperjar el remanente sobre el lote tratado o los accesos al mismo. Virtualmente no tóxico para abejas.

### TRATAMIENTO DE REMANENTES:

Los remanentes de caldo de pulverización que no se utilicen pueden ser pulverizados en el cultivo con una dosis de al menos 1:10 (caldo remanente: agua de lavado).

### TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS

Los envases vacíos deben descontaminarse mediante triple enjuague. Para ello seguir los siguientes pasos: 1) Llenar los envases con agua hasta 1/3 de su capacidad y cerrarlos firmemente con su tapa. 2) Agitar enérgicamente los envases durante 30 segundos. 3) Verter el agua del enjuague en el tanque del aplicador. Repetir dos veces los pasos 1 al 3. Inutilizar los envases realizando perforaciones en los mismos, evitando dañar la etiqueta en esta operación. Los envases previamente inutilizados, deberán ser trasladados al centro de acopio AGROLIMPIO más cercano o a otros centros adaptados a los fines.

**ALMACENAMIENTO:**

Conservar en el envase original bien cerrado en lugar seco y fresco, lejos del fuego y fuentes de calor. Mantener apartado de semillas, fertilizantes y alimentos a efectos de prevenir la contaminación de éstos como también del agua de riego y de consumo.

**DERRAMES:**

Recoger el producto previa ligazón con material absorbente (ej: tierra, aserrín, turba, aglutinantes de productos químicos) e introducirlo en recipientes cerrados e identificados para su posterior destrucción. La destrucción debe ser realizada por una empresa especializada y autorizada.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

En caso de ingestión no provocar el vómito. En caso de contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón. En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos.

**ADVERTENCIAS PARA EL MÉDICO:**

**CLASE III – LIGERAMENTE PELIGROSO. CLASE INHALATORIA III (CUIDADO). IRRITACIÓN DERMAL: LEVE IRRITANTE DERMAL (CUIDADO) CATEGORÍA IV. Evitar el contacto con la piel y la ropa. IRRITACIÓN OCULAR: SEVERO IRRITANTE OCULAR (PRECAUCIÓN) CATEGORÍA II: Causa daño temporal a los ojos. NO SENSIBILIZANTE DERMAL.**

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA:**

No se conocen síntomas específicos.

**CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:**

**Cap. Fed.:** H. de Clínicas. Tel.: 5950-8804/06. H. Italiano. Tel.: 0800-444-4400. H.de Niños “Dr. R. Gutiérrez”. Tel.: (011) 4962-6666. **Bs. As.:** H. Nac. “Prof. A. Posadas” (Haedo). Tel.: (011) 4658-7777 / 0-800-333-0160. **La Plata:** H. de Agudos Esp. en Pediatría “Sor María Ludovica”. Tel.: (0221) 451-5555 / 0800-222-9911. **Pergamino:** H. de Agudos San José. Tel.: (02477) 42-9792. **Rosario:** H. “J. M. Cullen”. Tel.: (0342) 457-3357. Centro de Toxicología TAS. Tel.: (0341) 424-2727. **Córdoba:** H. de Urgencias. Tel.: (0351) 427-6200. H. de Niños. Tel.: (0351) 458-6400. **Mendoza:** H. Central. Tel.: (0261) 420-0600. **Chaco:** H. “J.C. Perrando”. Tel.: (03722) 42-5050. **Neuquén:** H. Regional. Tel.: (0299) 44-90800.

## CUERPO DERECHO

### RECOMENDACIONES DE USO:

#### GENERALIDADES:

**TELDOR® 50 WP** es un fungicida de contacto eficaz para el control de *Botrytis cinerea* en la vid.

### INSTRUCCIONES PARA EL USO

#### PREPARACIÓN:

- Colocar agua hasta la mitad del depósito de la pulverizadora.
- Verter la cantidad necesaria de **TELDOR® 50 WP** sobre la superficie del líquido en reposo.
- Dejar que el polvo inicie su disolución (sin agitación).
- Hacer funcionar el agitador y completar el volumen de agua.

#### EQUIPOS, VOLUMENES Y TECNICAS DE APLICACION:

Utilizar equipos convencionales de aspersion foliar o también se pueden utilizar máquinas específicas para espolvoreo.

### RECOMENDACIONES DE USO:

Recomendaciones de uso: Cultivo	Enfermedad	Dosis	Período de carencia	Momento de aplicación
Vid	Podredumbre gris de la vid <b>(Botrytis cinerea)</b>	<b>1,2 kilos/ha</b>	3 días	De acuerdo a las condiciones predisponentes, se recomiendan aplicaciones en CIERRE DE RACIMO Y ENVERO para luego y, en caso de ser necesario hacer aplicaciones adicionales según las condiciones antes mencionadas.

### RESTRICCIONES DE USO:

Entre la última aplicación y la cosecha deben dejarse transcurrir: Vid 3 días

“En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el limite máximo de residuos del país de destino y observar el periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia”.

El presente producto debe ser comercializado y aplicado conforma a la/s normativa/s provinciales y municipales correspondientes.

**COMPATIBILIDAD:**

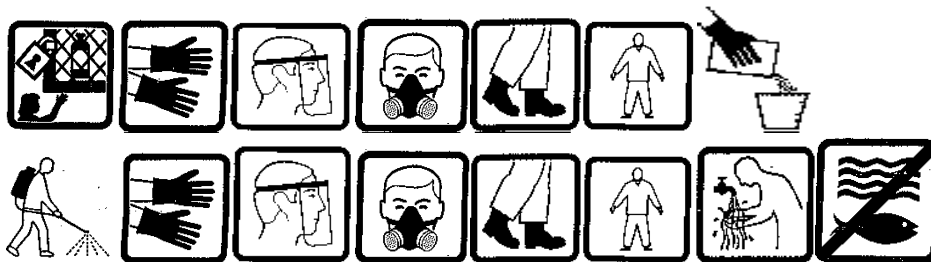
**TELDOR® 50 WP** es compatible con la mayor parte de los plaguicidas usados en vid. Como política para el manejo de resistencias, se recomienda rotar con productos de diferente grupo químico y/o modo de acción. En este caso, es recomendado el uso de **FOLICUR 43 SC**.

**FITOTOXICIDAD:**

No se han manifestado síntomas de fitotoxicidad a las dosis y en las condiciones de aplicación recomendadas.

**LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO DEBE CONTAR CON EL ASESORAMIENTO DE UN INGENIERO AGRONOMO**

Nota: Este producto se elabora según estrictas normas de calidad: El vendedor no asume responsabilidad alguna, implícita o explícita, por daños y perjuicios de cualquier naturaleza derivados de un uso diferente al indicado en este rótulo o de no haberse observado las precauciones recomendadas.



**Indicaciones:**

**ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO INTERVINIENTE:** color Rojo Pantone 199C.

**BANDA DE CATEGORÍA TOXICOLÓGICA:** color Azul. Leyenda: CUIDADO.