



Dow AgroSciences

fungicida

**Sythane® W**

polvo mojable

FUNGICIDA	
GRUPO	3

### COMPOSICIÓN

**myclobutanil:**

butil-(4-clorofenil)-1H-1,2,4 triazol-1-propanonitrilo .....40 g

Inertes y coadyuvantes ..... c.s.p. ....100 g

### LEA ÍNTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA con el N° **30.071**

Lote N°: Ver envase.

Fecha de vencimiento: Ver envase.

Origen:

Contenido neto:

Inflamable de 3ª categoría (poco inflamable).

#### Dow AgroSciences Argentina S.R.L.

Domicilio: Blvd. Cecilia Grierson 355, Dique IV, Piso 26,  
Puerto Madero, (C1107CPG) Buenos Aires  
Tel: (011) 4510-8600 / Fax: (011) 4510-8652  
Tel: 0810-4444-DOW (369)  
[www.dowagro.com.ar](http://www.dowagro.com.ar)

® Marca registrada de The Dow Chemical Company ("Dow") o de una compañía afiliada de Dow

® Marca registrada de Dow AgroSciences



**NOCIVO**

## **Precauciones**

- **MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.**
- **NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.**
- **INUTILIZAR LOS ENVASES VACÍOS PARA EVITAR OTROS USOS.**
- **EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.**
- **EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.**
- **PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA**

**Precauciones. Medidas precautorias generales:** mantener el producto alejado del alcance del calor o de la llama. **Transporte:** en el envase original sin abrir. No transportar con ropas, alimentos o semillas. **Durante la preparación y aplicación** usar ropa y elementos de protección adecuados: cubrir la totalidad de brazos y piernas con ropa impermeable para evitar el contacto con la piel, usar guantes, botas, antiparras y delantal. Usar antiparras para evitar el contacto con los ojos. No aspirar las gotas de la aspersión. No fumar, beber ni comer en el área de trabajo. **Después de aplicar o manipular el producto:** lavarse bien con abundante agua y jabón. La ropa usada durante estas operaciones debe ser lavada separadamente de otras prendas.

**Riesgos ambientales:** moderadamente tóxico para peces y organismos acuáticos. Evitar contaminar cursos y cuerpos de agua. Ligeramente tóxico para aves. Virtualmente no tóxico para abejas.

**Tratamiento de remanentes y caldos de aplicación:** lavar el tanque de la pulverizadora con lavandina (al 5 % en agua). No realizar la descarga del lavado sobre canales de desagüe o cuerpos de agua, pulverizarla sobre caminos de tierra para su descomposición natural.

**Tratamiento y método de destrucción de envases vacíos:** extraer todo el producto contenido en la bolsa para su incorporación al tanque de la pulverizadora. Las bolsas vacías deben inutilizarse y remitirlas para su incineración a lugares autorizados.

**Almacenamiento:** en el envase original bien cerrado, en depósitos bien secos, ventilados y cubiertos, cerrados con candado, alejados del alcance de los niños y personas inexpertas. No almacenar con alimentos, ropa o semillas.

**Derrames:** en cualquier caso crear una barrera de contención para el derrame; evitar que el material tome contacto con desagües, cloacas, cuerpos o cursos de agua.

Producto sin preparar: barrer lentamente y recoger con pala, evitando generar polvo. No usar agua. Disponer en tambores y enviar para su incineración a sitios autorizados.

Caldo de pulverización: cubrir el producto con un material absorbente (arena o tierra), y luego recogerlo con pala.

En todos los casos, el material recogido se colocará en tambores y se enviará para su incineración a sitios autorizados. No incinerar a cielo abierto.

**Primeros auxilios:** llevar a la persona afectada a un lugar ventilado, llamar a un médico, o trasladar a la persona a un servicio de emergencia, llevando el envase o la etiqueta del producto. Quien realice los primeros auxilios debe evitar tomar contacto directo con el material. Si hubiera contacto **con la piel:** quitar las ropas y zapatos contaminados, lavar inmediatamente la piel expuesta con abundante agua y jabón durante 15 minutos y enjuagar. Lavar las ropas contaminadas antes de reutilizarlas. Si aparece irritación consultar al médico. Si es **con los ojos,** lavar inmediatamente con abundante agua corriente durante 15 minutos y consultar a un médico. En caso de **ingestión,** ingerir bastante cantidad de agua e inducir al vómito. La inducción al vómito debe ser realizada por personal entrenado. **Nunca administrar nada por boca ni inducir al vómito a personas inconscientes.** Consultar al médico. En caso de **inhalación:** retirar a la persona afectada al aire fresco. Si la respiración es dificultosa, dar oxígeno. Si no respira, realizar respiración artificial. Mantener a la persona afectada en reposo y abrigada.

**Advertencia para el médico:** moderadamente peligroso. Clase toxicológica II. Grupo químico: triazol. No tiene antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático. Clase inhalatoria III (Cuidado). Irritante dermal: cuidado: leve irritante (Clase IV). Irritante ocular: cuidado: moderado irritante (Clase III). Causa irritación moderada a los ojos. No sensibilizante dermal.

**Síntomas de intoxicación aguda:** **ojos:** puede causar irritación moderada. **Piel:** puede causar irritación leve.

#### **CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:**

##### **TODO EL PAÍS:**

- **TAS** Centro de Consultas Toxicológicas (Rosario). **0800-888-TÓXICO (8694)**

##### **CAPITAL FEDERAL:**

- Hospital de Clínicas - Facultad de Medicina (UBA). Dpto. de Toxicología. Tel: (011) 5950-8000 (Conmutador) / (011) 5950-8804 (Área de toxicología).
- Hospital Pedro de Elizalde. Tel: (011) 4300-2115 / 4307-5842/44
- Hospital General de Niños Dr. Ricardo Gutiérrez. Unidad de Toxicología. Tel: (011) 4962-6666/2247

##### **PROVINCIA DE BUENOS AIRES:**

- Hospital Posadas - Centro Nacional de Intoxicaciones (Haedo). Tel: (011) 4658-7777 / 4654-6648
- Hospital de Niños Sor María Ludovica (La Plata). Tel: (0221) 451- 5555 / 453-5901 y 0800-222-9911 (las 24 hs).

##### **PROVINCIA DE CÓRDOBA:**

- Hospital de Niños. Tel: (0351) 458-6400
- Hospital de Urgencias. Tel: (0351) 427-6200

##### **PROVINCIA DE SANTA FÉ:**

- T.A.S. Centro de Consultas Toxicológicas (Rosario). Tel: (0341) 448-0077/424-2727
- Servicio de Toxicología, Sanatorio de Niños, Rosario. Tel: 0341-448-0202 (24 hs)

##### **PROVINCIA DE MENDOZA:**

- TOXICAID Centro de Información Toxicológica – ECI Emergencias médicas. Tel: (0261) 425-0284 / 423-1123
- Hospital Central. Tel: (0261) 449-0500

- Centro de Información y asesoramiento Toxicológico Mendoza. Tel: 0261-428-2020 (24 hs)

**PROVINCIA DE NEUQUÉN:**

- Hospital Regional: (0299) 443-2727 / 449-0800

**PROVINCIA DE TUCUMÁN:**

- Hospital Centro del Niño Jesús: (0381) 424-7141
- Asistencia pública y Emergencia médica. Tel: 0381-430-5449 Int. 26. (L a V de 8 a 14 hs)

**PROVINCIA DE SALTA:**

- Hospital del Niño. Servicio de Toxicología. Tel: (0387) 421-3954 (Int. 115) / 431-0277.



**NOCIVO**

## Generalidades

**Systhane® W** es un fungicida sistémico de prolongada actividad residual, tienen acción protectora, curativa y erradicante. **Systhane® W** protege el exterior y el interior de las plantas, es absorbido rápidamente y no es lavado por las lluvias. No transmite a los frutos sabores u olores desagradables. **Systhane® W** no afecta a las abejas ni a los insectos benéficos.

## Instrucciones para el uso

### Preparación de Systhane® W presentado como polvo mojable:

- 1) Llenar el tanque de la pulverizadora con agua, y hacer funcionar el agitador o el sistema de retorno.
- 2) Preparar una pre-mezcla agregando la cantidad de **Systhane® W** a utilizar, lentamente en un balde con agua.
- 3) Verter la pre-mezcla al tanque.

### Preparación de Systhane® W presentado en bolsas hidrosolubles:

- 1) Llenar el tanque de la pulverizadora con agua, y hacer funcionar el agitador o el sistema de retorno.
- 2) Agregar las bolsas hidrosolubles necesarias directamente al tanque de la pulverizadora.

### Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación:

Equipos pulverizadores de alto y bajo volumen. Pastillas para fungicidas.

Volumen de agua: césped: 100-300 litros/ha según condiciones de desarrollo y humedad.

Frutales de carozo: 2000 litros/ha, frutales de pepita: 2500 litros/ha, hortícolas, florales y vid: 800-1200 litros/ha según desarrollo del cultivo.

**Aplicar: 20 – 30 gotas por cm<sup>2</sup>.**

Uso de coadyuvantes: mejoran la penetración y distribución del producto, y evitan la formación de precipitados o sedimentos en el caso de agua duras.

## Recomendaciones de uso

Cultivo	Enfermedad	Dosis (kg/ha)	Momento de Aplicación
<b>Césped:</b> <b>pasto bermuda</b> ( <i>Cynodon dactylon</i> ), <b>pasto de invierno</b> ( <i>Poa annua</i> ), <b>rye grass</b> ( <i>Lolium perenne</i> ), <b>festuca</b> ( <i>Festuca rubra</i> ).	mancha dólar o dolar spot ( <i>Sclerotinia homeocarpa</i> ), mancha de la hoja ( <i>Dreschlera sorokinianum</i> ), mancha parduzca ( <i>Rhizoctonia solani</i> ), mancha de la hoja en primavera ( <i>Dreschlera poae</i> )	<b>1,4 - 1,9</b>	Comenzar el tratamiento a fines de otoño, y repetir 1-2 veces en primavera con un intervalo de 14 días.

Cultivo	Enfermedad	Dosis (g/100 litros de agua)	Momento de Aplicación
Clavel	Roya ( <i>Uromyces caryophyllinus</i> )	20 - 25	Tratar preventivamente cada 7 días
Crisantemo	Roya ( <i>Puccinia chrysanthemi</i> )	20	Comenzar en brotación. Repetir cada 20 días en caso de necesidad.
Cucúrbitáceas (zapallo, melón, sandía, pepino)	Oidio ( <i>Oidium ambrosiae</i> )	8	Aplicar cuando se entrecruzan las guías y proseguir en caso de necesidad. (no menos de 35-50 g/ha)
Duraznero y Nectarina	Oidio ( <i>Sphaeroteca pannosa var. persicae</i> ) Podredumbre morena ( <i>Monilia fructicola</i> )	10	Aplicar en botón rosado y pétalos caídos, y continuar cada 15-20 días en caso de necesidad (no menos de 150 g/ha)
Manzano	sarna ( <i>Venturia inaequalis</i> )	10	Aplicar no menos de 180 g/ha. Comenzar en puntas verdes y si la presión de sarna es alta, repetir cada 7 días ( <b>manzano</b> : botón rosado, 20 % de floración, plena floración y 2/3 partes de pétalos caídos; <b>peral</b> : ramillete expuesto, 20 % de floración, 2/3 floración, 2/3 partes de pétalos caídos). Si la presión de sarna es moderada a débil (clima seco) repetir cada 10 días (puntas verdes, botón rosado y 2/3 de pétalos caídos). En post-floración aplicar mancozeb (200 g/100 litros de agua), y repetir cada 10-12 días. Si hay fuerte presión de la enfermedad aplicar <b>Systhane® W</b> intercalado con mancozeb. <b>Systhane® W</b> puede usarse hasta 72 horas después de producida la infección de sarna. Si en la zona existe servicio de alarma para sarna, se recomienda seguir sus indicaciones.
Peral	sarna ( <i>Venturia pirina</i> )		
	Oidio ( <i>Podospaera leucotricha</i> )	15	Aplicar en botón rosado, pétalos caídos y 15-20 días después. No menos de 250 g/ha.

<b>Rosal</b>	Mancha negra ( <i>Diplocarpon rosae</i> ) Roya ( <i>Phragmidium mucronotum</i> ) Oídio ( <i>Oidium leucoconium</i> )	<b>20</b>	Comenzar las aplicaciones en primavera con la brotación. Repetir cada 7-10 días
<b>Viñas y Parrales</b>	Oidio de la vid ( <i>Uncinula necator</i> )	(Uva para vinificar) <b>10</b>	<u>Tratamientos tempranos (preventivos):</u> 1 <sup>a</sup> pulverización: con 5–10 cm de brote en uvas para vinificación. Uva para vinificar: aplicar no menos de 100 g/ha. Uva de mesa y pasas: aplicar no menos de 120 g/ha.
		(Uva de mesa y pasas) <b>12</b>	
		(Uva para vinificar) <b>8</b>	(Uva de mesa y pasas) <b>10</b>
<b>15 – 20</b>	<u>Tratamientos tardíos (curativos):</u> cuando hayan aparecido los primeros síntomas de oidio, para contener su ataque (no menos de 150 g/ha)		

### Restricciones de uso

Dejar transcurrir entre última aplicación y cosecha: cucurbitáceas: 5 días. Vid, peral, manzano: 21 días. Duraznero y Nectarina: 30 días. Céspedes, florales: sin restricciones

**Tiempo de reingreso al área tratada:** dejar transcurrir 12 horas después de la aplicación para ingresar al área tratada. En caso de necesitar hacerlo con anticipación, realizar el ingreso con el equipo de protección personal adecuado.

En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

**Compatibilidad:** no mezclar con productos alcalinos.

**Fitotoxicidad:** el producto no produce fitotoxicidad aplicado a las dosis recomendadas.

**Aviso de consulta técnica:**  
**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.**

**RESPONSABILIDAD LEGAL: Dow AgroSciences Argentina S.R.L.** se responsabiliza por la composición del producto hasta la fecha de su vencimiento. No se hace responsable por los daños o perjuicios que puedan derivarse del uso del producto en forma distinta a la indicada en este rótulo.



**NOCIVO**