



Dow AgroSciences

Bravo[®] 50

FUNGICIDA

Suspensión concentrada (SC)

Fungicida de amplio espectro para el control de diversos hongos patógenos en frutales de hueso y pepita, patata, tomate, fresa, berenjena, melón, sandía, calabaza, pepino, zanahoria, apio, cebolla, ajo, trigo, garbanzo, guisante, judía para grano y cultivos florales.

Contenido neto: 5 Litros e

Composición: Clortalonil: 50% p/v (500 g/l) (N° CAS 1897-45-6)

Contiene: 1,2-Benzisotiazol-3-(2H)-ona (N° CAS 2634-33-5)

Inscrito en el Registro Oficial de Productos y Material Fitosanitario con el n° 15101

Leer enteramente las instrucciones de esta etiqueta antes de utilizar el producto

**A FIN DE EVITAR RIESGOS PARA LAS PERSONAS Y EL MEDIO AMBIENTE,
SIGA LAS INSTRUCCIONES DE USO**

USO RESERVADO A APLICADORES Y AGRICULTORES PROFESIONALES

Distribuido por:

Dow AgroSciences Ibérica, S. A.

C/ Ribera del Loira 4-6; 4ª planta

28042 MADRID - Tel. 91 740 77 00

® Marca registrada de una compañía del grupo Syngenta

Registrado por:

Syngenta España S.A.

C/ Ribera del Loira, 8 – 10

28042 MADRID

PELIGRO: • Se sospecha que provoca cáncer • Nocivo en caso de ingestión o inhalación • Provoca lesiones oculares graves • Puede provocar una reacción alérgica en la piel • Puede irritar las vías respiratorias • Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. • Pedir instrucciones especiales antes del uso y no manipular la sustancia antes de haber leído y comprendido todas las instrucciones de seguridad • Evitar respirar la niebla • Llevar guantes, prendas, gafas y máscara de protección • EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua y jabón • EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la persona al aire libre y mantenerla en una posición que le facilite la respiración • EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando • Almacenar en un lugar ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente • Evitar su liberación al medio ambiente • Recoger el vertido • Elimínese el contenido y/o su recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos.



RECOMENDACIONES PARA CASOS DE INTOXICACIÓN O ACCIDENTE: La intoxicación puede provocar: • Irritación de ojos, piel, mucosas y aparato respiratorio. • Dermatitis de contacto y sensibilización.

Primeros auxilios: • Retire a la persona de la zona contaminada. Quite inmediatamente la ropa manchada o salpicada. • En contacto con los ojos, lavar con agua abundante al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. • En contacto con la piel, lave con agua abundante y jabón, sin frotar. • En caso de ingestión, NO provoque el vómito y no administre nada por vía oral. • Mantenga al paciente en reposo. Conserve la temperatura corporal. • Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial • Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. • Si es necesario traslade al accidentado aun centro sanitario y lleve la etiqueta o el envase. **NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.**

Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: • Tratamiento sintomático

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACUDA INMEDIATAMENTE AL MÉDICO O LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA, Teléfono 915 620 420. En ambos casos tenga a mano el envase o la etiqueta.

MITIGACIÓN DE RIESGOS EN LA MANIPULACIÓN: • Lávese toda la ropa de protección después de usarla • El recipiente debe abrirse al aire libre y en tiempo seco. • Ventilar las zonas/los invernaderos tratados (bien durante un tiempo especificado/hasta que se haya secado la pulverización) antes de volver a entrar.

MITIGACIÓN DE RIESGOS MEDIOAMBIENTALES: • Para proteger los organismos acuáticos, respétese sin tratar una banda de seguridad de 15m en cultivos herbáceos y 60 m en cultivos leñosos hasta la masa de agua superficial.

NO CONTAMINAR EL AGUA CON EL PRODUCTO NI CON SU ENVASE. No limpiar el equipo de aplicación de producto cerca de aguas superficiales. Evítese la contaminación a través de los sistemas de evacuación de aguas de las explotaciones o de los caminos.

Gestión de envases: Enjuague energicamente tres veces cada envase que utilice, vertiendo el agua de lavado al depósito (del pulverizador). Entregar los envases vacíos o residuos de envases bien en los puntos de recogida establecidos por los sistemas colectivos de responsabilidad ampliada (SIG) o directamente en el punto de venta donde se hubiera adquirido si dichos envases se han puesto en el mercado a través de un sistema de depósito, devolución y retorno



E S P E R A M O S



CARACTERÍSTICAS: BRAVO® 50 es un fungicida orgánico de amplio espectro y gran eficacia preventiva para el control de numerosas enfermedades en diversos cultivos. Posee además, una limitada acción erradicante y efecto cicatrizante en heridas de poda y pedrisco. La especial formulación de BRAVO 50, le confiere características especiales de tenacidad, que se traducen en una amplia persistencia.

CÓMO DEBE APLICARSE: BRAVO 50 resulta particularmente aconsejable cuando coexisten dos o más de las enfermedades controladas.

• **Ajo, Cebolla; Chalote:** contra Botritis y Mildiu. • **Cebollino:** contra Mildiu. • **Apio:** contra Botritis, Mildiu y Septoria. • **Albaricoquero, Melocotonero y Nectarina:** contra Chancro y Monilia. • **Arándano; Frambueso y Grosellero:** contra Antracnosis, Botritis y Septoria. • **Arbustos ornamentales:** contra Antracnosis y Botritis. • **Coles de bruselas y Coliflor:** contra Alternaria y Mildiu. • **Cebada:** contra Helminthosporium. • **Fresales:** contra Alternaria, Antracnosis, Botritis, Mancha púrpura y Mildiu. • **Frutales de pepita:** contra Monilia y Moteado presentando una acción complementaria sobre Oidio. • **Garbanzo:** contra la Rabia. • **Guisantes para grano:** contra Alternaria. • **Judías para grano:** contra Alternaria y Botritis. • **Ornamentales herbáceas:** contra Antracnosis y Botritis presentando una acción complementaria contra Oidio. • **Patata:** contra Alternaria y Mildiu. • **Pepino; Pepinillo; Melón, Sandía y otras Cucurbitáceas de piel no comestible:** contra Antracnosis y Mildiu. • **Perejil; Perifollo:** contra Mildiu y Septoria. • **Tomate; Berenjena:** contra Alternaria, Antracnosis, Botritis, Mildiu y Septoria. • **Trigo y Triticale:** contra Septoriosis. • **Zanahoria:** Contra Alternaria y Mildiu.

En tratamientos específicos de Botritis con productos sistémicos y para evitar la aparición de resistencias, se aconseja la alternancia de los mismos con BRAVO 50 que además protegerá los cultivos de las enfermedades anteriormente citadas.

DOSIS: de 0,25% - 0,3% 250 - 300 Gramos por HI. de agua en pulverización normal.

PLAZO DE SEGURIDAD: 3 días para Tomate; Perejil, Perifollo, Berenjena y Cucurbitáceas. 10 días para Ajo; Cebolla; Cebollino; Chalote; Apio; Arándano; Grosellero; Coles de Bruselas, Coliflor; y Fresales. 15 días: Resto de cultivos. No es aplicable en: Arbustos ornamentales y Ornamentales herbáceas.

ADVERTENCIA: Las recomendaciones e información que facilitamos son fruto de amplios y rigurosos estudios y ensayos. Sin embargo, en la utilización pueden intervenir numerosos factores que escapan a nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, climatología, resistencias, etc.). La Compañía garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de las instrucciones de la etiqueta.