

Precauciones y advertencias

**Grupo químico:** Propineb pertenece al grupo químico de los alquilenbis (ditiocarbamatos). 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. Puede causar sensibilización en contacto con la piel. Equipo de protección personal a utilizar durante la manipulación: mascarilla con filtro, guantes (preferentemente de nitrilo), botas de goma, gafas de seguridad y traje protector impermeable, que impida el contacto del producto con la piel. Durante su aplicación utilizar: traje protector impermeable, guantes (preferentemente de nitrilo), mascarilla con filtro, antiparras y botas de goma. Procurar ventilación adecuada en el lugar de trabajo. No comer, beber o fumar durante su manipulación y/o aplicación. No inhalar el producto y no exponerse a la neblina de la pulverización. No aplicar contra el viento. No aplicar en presencia de niños, personas en general y animales domésticos. 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. Lavar la piel expuesta antes de comer, beber, fumar o ir al baño. Lave con abundante agua los equipos utilizados en la aplicación.

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

**Almacenamiento:** Transportar, comercializar y almacenar el producto en su envase original bien cerrado y provisto de su etiqueta. Conservar bajo llave en lugar seguro, fresco, seco y bien ventilado y de acceso restringido. No exponer a temperaturas que excedan los 40 °C.

**Síntomas de intoxicación:** Hasta la fecha no se conocen síntomas ocasionados por intoxicación.

**Primeros auxilios:** Retirar al afectado de la zona de peligro. Remover las ropas contaminadas. Acostar y transportar al afectado en posición lateral estable. En caso de inhalación, permitir a la persona afectada descansar al aire libre, manteniéndolo en reposo y abrigado. Consultar al médico inmediatamente o contactar a un centro toxicológico. En caso de ingestión, no inducir el vómito. Lavar la boca con agua. Llamar a un doctor inmediatamente o a un centro de información toxicológico. En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con abundante agua limpia y fluyendo por al menos 15 minutos. Cuando corresponda, retirar los lentes de contacto y continuar lavando los ojos. Consulte con un especialista inmediatamente. En caso de contacto con la piel, lavar profusamente las partes del cuerpo afectadas con agua y jabón. Consultar a un doctor.

**Tratamiento médico de emergencia:** Tratamiento sintomático. En caso de ingestiones significativas se debe considerar efectuar un lavado gástrico durante las dos primeras horas de ingerido el producto. Asimismo, la administración de carbón activado y sulfato de sodio es siempre recomendable. Medidas complementarias a considerar: no se debe consumir alcohol durante 1 a 2 semanas debido a la posible presencia del efecto antabús (inhibición del metabolismo del alcohol, lo que provoca un aumento en la concentración del alcohol etílico en la sangre, ocasionando una serie de manifestaciones clínicas desagradables en el afectado, tales como náuseas, vómitos, sudoración y enrojecimiento de la cara, a los pocos minutos de la ingestión alcohólica).

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.**  
**EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.**  
**INUTILIZAR LOS ENVASES Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**  
**NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.**  
**NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.**  
**LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA 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) 635 38 00 Centro de Información Toxicológica de la P.U.C. (Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.  
(2) 520 82 00 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.

Edition 02/12



Antracol® 70 % WP  
Fungicida  
Polvo Mojable  
(WP)

Contenido neto:

25 Kg

**Composición.** Ingrediente activo  
Propineb (\*) ..... 70.0 % p/p (700 g/Kg)  
Coformulantes c.s.p. .... 100 % p/p (1 Kg)  
(\*) 1,2-propilenbis(ditiocarbamato) cínquico polimérico.

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

Antracol® 70 % WP es un fungicida foliar de acción preventiva, que se debe aplicar antes que aparezcan los síntomas y signos de las enfermedades. Tiene una actividad de contacto multisitio, acción que minimiza la aparición de cepas resistentes. Especialmente recomendado para el control de enfermedades en hortalizas y papas, de acuerdo a la información presente en el cuadro de instrucciones de uso.

®: Marca Registrada de Bayer CropScience AG  
Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 2.814  
Fabricado por:  
**Bayer CropScience AG**  
Alfred-Nobel-Str. 50,  
D-40789 Monheim,  
Alemania.

Importado y Distribuido por:  
**Bayer CropScience**  
C. Fernández 260  
Casilla 471-3 Stgo. 3.



Bayer CropScience

Lote de  
fabricación:  
  
Fecha de  
vencimiento:

**Instrucciones de uso:** Antracol® 70 % WP es un fungicida de contacto que actúa en forma preventiva, para el control de enfermedades en hortalizas y papas.

Aplicación terrestre:

Especie	Enfermedad	Dosis / Concentración	Observaciones
Tomates.	Podredumbre mohosa de los frutos.	2 - 2,5 Kg/ha. (500 - 600 g/100 L de agua)	Aplicar en forma preventiva, de preferencia a inicio de temporada, a intervalos de 7 a 10 días. Aplicarlo por concentración durante el desarrollo del cultivo y por dosis por hectárea con la máxima expresión vegetativa del cultivo a tratar. Considerar volumen de aplicación mínimo de 400 L de agua/ha.* Utilizar la dosis menor en aplicaciones preventivas, y la dosis mayor cuando existan condiciones predisponentes para el desarrollo de las enfermedades. Contemplar máximo tres aplicaciones durante la temporada.
Papas.	Tizón tardío.		
Cebollas.	Mildió		

\* Se sugiere utilizar Induce® pH 900 SL, de acuerdo a las instrucciones presentes en su etiqueta

**Período de carencia para Chile:** Papas y tomates: 2 días. Cebollas: 9 días.

**Preparación de la mezcla:** Coloque agua en el estanque hasta la mitad de su capacidad. En un recipiente aparte, diluya la cantidad necesaria de **Antracol® 70 % WP** en un poco de agua y vierta esta solución al estanque a través del filtro. Luego, complete con agua a capacidad total. Durante el proceso de llenado y posterior aplicación, mantener el agitador funcionando constantemente.

Bajo ciertas condiciones naturales, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o diferente sensibilidad a fungicidas, por lo tanto esto puede ocurrir a **Antracol® 70 % WP** 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 **Antracol® 70 % WP**, por lo que Bayer S.A. 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. De acuerdo a la clasificación FRAC, **Propineb** pertenece al **Grupo M3**.

**Compatibilidades:** Compatible con Induce pH 900 SL, Consentó 450 SC, Infinito 687,5 SC, Bulldock 125 SC y varios de los productos fitosanitarios de uso común. Al realizar una mezcla con otros productos fitosanitarios, se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad y miscibilidad.

**Incompatibilidades:** No es compatible con productos de reacción alcalina ni fuertemente oxidantes.

**Fitotoxicidad:** No es fitotóxico a las especies recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas.

**Tiempo de reingreso al área tratada:** No reingresar al área tratada hasta transcurridas 2 horas después de la aplicación, verificando que los depósitos de la aspersión se hayan secado sobre la superficie tratada. Para animales, no corresponde indicar un tiempo de reingreso ya que los cultivos indicados no se destinan a uso animal en pastoreo.



CUIDADO



**PRODUCTO: ANTRACOL 70% WP**  
**ITEM: ETIQUETA**  
Dimensiones: 35 x 19 cm  
Colores: 2/0 color  
Colores: Pantone 347 C, Pantone negro