

Precauciones y advertencias.

Grupo químico: Clorhidrato de propamocarb pertenece al grupo químico **Carbamatos** y Fluopicolida al grupo de las piridinilmetilbenzamidas.

Seguir las precauciones habituales en el manejo de productos fitosanitarios. Permitir que interviengan 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 manipulación: delantal impermeable, antiparras, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma, que impidan el contacto del producto con la piel y ojos. Durante su aplicación utilizar: traje protector completo impermeable, antiparras, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma, que impidan el contacto del producto con la piel y ojos.

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 y evitar la deriva a otros cultivos. 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.

**MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL
PERSONAL DE SALUD.**

**REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE
ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.**

**NO LAVAR LOS ENVASES O 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 P.U.C. (Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.
(2) 2520 8200	Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)



Infinito® 687.5 SC

Fungicida

Suspensión Concentrada (SC)

Contenido neto:

Composición.

Ingrediente activo	Clorhidrato de propamocarb(*)	62,5 % p/v (625 g/L)
	Fluopicolida(**)	6,25 % p/v (62,5 g/L)
	Coformulantes, c.s.p.	100 % p/v (1 L)

(*) Clorhidrato de 3-(dimetilamino)propilcarbamato de propilo (equivalente a 52,36 %p/v (523,6 g/L) de propamocarb)

(**) 2,6-dicloro-N-[3-cloro-5-(trifluorometil)-2-piridilmetil]benzamida

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

Infinito® 687.5 SC es un nuevo fungicida que posee dos ingredientes activos con acción sistémica acropétala y traslaminar, formulado para el tratamiento foliar que brinda protección contra tizón tardío en papa. **Infinito® 687.5 SC** No presenta resistencia cruzada con otros fungicidas para el control de Oomycetes, incluyendo tizón tardío. La acción es protectante y ha demostrado potencial como antiesporulante y curativo. Se presenta en formulación Suspensión Concentrada (SC), lo que facilita su dosificación y manipulación.

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 2659

©: Marca Registrada de Bayer AG

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

www.cropscience.bayer.cl

Bayer

Fabricado por:

Bayer AG
Alfred Nobel Str. 50, D-40789, Monheim, Alemania.

Bayer S.A.S. - Bayer CropScience
16, RUE Jean-Marie Leclair, CP 90106, 69266,
Lyon Cedex 09, Francia.

Lote de
fabricación:

Fecha de
vencimiento:

Edición 24/5/04/2018



CUIDADO



Precauciones e instrucciones de uso. Tirar aquí.



PRODUCTO: INFINITO 687.5 SC

ITEM: ETIQUETA Inseal tiro/retiro

Dimensiones: 51 x 15 cm.

Colores: 2

Colores: Pantone 293 C, Pantone negro

Precauciones y advertencias.

Grupo químico: Clorhidrato de propamocarb pertenece al grupo químico **Carbamatos** y Fluopicolida al grupo de las piridinilmetilbenzamidas.

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 manipulación: delantal impermeable, antiparras, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma, que impidan el contacto del producto con la piel y ojos. Durante su aplicación utilizar: traje protector completo impermeable, antiparras, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma, que impidan el contacto del producto con la piel y ojos.

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 y evitar la deriva a otros cultivos. 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 muy tóxico para organismos acuáticos, moderadamente tóxico para peces, prácticamente no 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 en su envase original bien cerrado y provisto de su etiqueta. Conservar bajo llave en un lugar seguro, fresco, seco, bien ventilado, y de acceso restringido. No exponer a temperaturas superiores a 50°C.

Instrucciones para realizar triple lavado de envases: Vacíe el envase en el estanque pulverizador y manténgalo en posición de descarga 30 segundos; a continuación agregue agua hasta un cuarto (1/4) de la capacidad del envase. Luego cierre el envase y agite durante 30 segundos; vierta el agua en el equipo pulverizador y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Realizar este procedimiento tres veces. Finalmente, perforo el envase para evitar su reutilización.

Síntomas de intoxicación: Efectos sensibilizantes.

Primeros auxilios: Retirar al afectado de la zona de exposición, remover la ropa contaminada y disponerla en lugar seguro. En caso de inhalación, remover al afectado de la fuente inmediata de exposición y mantener en descanso. Consultar a un médico. En caso de contacto con la piel: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Si los síntomas persisten, llamar a un especialista.

En caso de contacto con los ojos: lavarlos con abundante agua limpia y fluyendo. Si el afectado utiliza lentes de contacto, mediante un procedimiento lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. Si la irritación persiste, consultar a un especialista. En caso de ingestión: no inducir el vómito, obtener atención médica. Lavar la boca y dar de beber agua en pequeñas cantidades. Ingerir carbón activado.

Antídoto: No existe antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: Tratamiento inicial sintomático y de soporte. Contraindicación: atropina.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES. NO LAVAR LOS ENVASES O 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 P.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.

Instrucciones de uso:

Infinito® 687.5 SC es un nuevo fungicida formulado para el tratamiento foliar que brinda protección contra tizón tardío, con acción sistémica acropétala y traslaminar. Compuesto que posee dos ingredientes activos, para el control de enfermedades en papa. No presenta resistencia cruzada con otros fungicidas para el control de Oomycetes, incluyendo tizón tardío (*Phytophthora*). La acción es protectante y ha demostrado potencial como antiesporulante y curativo. Se presenta en formulación Suspensión Concentrada (SC), lo que facilita su dosificación y manipulación.

Cuadro de Instrucciones de Uso

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Papa	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i> apareamiento A1)	1,6 L/ha	Control preventivo: aplicar a inicio de temporada, de preferencia desde antes que se produzca el cierre de las entre hileras, a intervalo de 10 - 14 días o cuando se haya dado una alerta de pronóstico de Tizón Tardío en la zona (período de infección). Considerar volumen de aplicación entre 400 y 500 L de agua/ha. Realizar máximo tres aplicaciones no consecutivas durante la temporada.*
		2,0 L/ha	Control post - síntomas: aplicar al detectar los primeros síntomas sobre el follaje. Disminuir el intervalo entre aplicaciones a 7 días. Considerar volumen de aplicación mínimo de 500 L de agua/ha. Realizar máximo tres aplicaciones no consecutivas durante la temporada.*

* Alternar con fungicidas de diferente modo de acción.

Cuadro de uso aplicación vía Quemigación

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Papa	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i> apareamiento A1)	1,6 L/ha	Control preventivo: aplicar a inicio de temporada, de preferencia desde antes que se produzca el cierre de las entre hileras, a intervalo de 10 - 14 días o cuando se haya dado una alerta de pronóstico de Tizón Tardío en la zona (período de infección). Si tiene preguntas sobre la calibración, debe ponerse en contacto con especialistas. Realizar máximo tres aplicaciones no consecutivas durante la temporada.*
		2,0 L/ha	Control post - síntomas: aplicar al detectar los primeros síntomas sobre el follaje. Disminuir el intervalo entre aplicaciones a 7 días. Aplicación a través del pivote central o de desplazamiento frontal, trabajar con lámina de 6 mm. Realizar máximo tres aplicaciones no consecutivas durante la temporada.*

* Alternar con fungicidas de diferente modo de acción.

** Para mayor información sobre la calibración del equipo, consultar a nuestro Departamento Técnico o al especialista de su confianza.

Bajo ciertas condiciones naturales, existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o diferente sensibilidad a fungicidas, por lo tanto esto puede ocurrir a **Infinito® 687.5 SC** 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 **Infinito® 687.5 SC**, 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. De acuerdo a la Clasificación **FRAC**, Propamocarb HCl pertenece al Grupo F4 y Fluopicolide al grupo B5.

Período de carencia: Papa: 7 días.

Preparación de la mezcla: Agitar antes del uso. Coloque agua en el estanque hasta la mitad de su capacidad. En un recipiente aparte, diluya la cantidad necesaria de **Infinito® 687.5 SC** 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.

Incompatibilidades: **Infinito® 687.5 SC** es incompatible con productos que presentan reacción alcalina y fuertemente oxidantes.

Compatibilidades: Compatible con **Bulldock® 125 SC** y **Alsystin® 480 SC**. Al realizar una mezcla no conocida se recomienda efectuar una confirmación previa de compatibilidad. Ante la duda sobre mezclas consultar a nuestro Departamento Técnico.

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.

Precauciones y advertencias.

Grupo químico: Clorhidrato de propamocarb pertenece al grupo químico **Carbamatos** y Fluopicolida al grupo de las piridinilmetilbenzamidas.

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 manipulación: delantal impermeable, antiparras, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma, que impidan el contacto del producto con la piel y ojos. Durante su aplicación utilizar: traje protector completo impermeable, antiparras, guantes (preferentemente de nitrilo) y botas de goma, que impidan el contacto del producto con la piel y ojos.

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 y evitar la deriva a otros cultivos. 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.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS. EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.

NO LAVAR LOS ENVASES O 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 P.U.C.
(Atención las 24 horas) Convenio CITUC/AFIPA.
(2) 2520 8200 Bayer S.A. (Atención en horario de oficina)

Edición 2450/02018



Infinito® 687.5 SC

Fungicida Suspensión Concentrada (SC)

Contenido neto:

Composición.

Ingrediente activo	Clorhidrato de propamocarb(*)	62,5 % p/v (625 g/L)
	Fluopicolida(**)	6,25 % p/v (62,5 g/L)
	Coformulantes, c.s.p.	100 % p/v (1 L)

(*) Clorhidrato de 3-(dimetilamino)propilcarbamato de propilo (equivalente a 52,36 %p/v (523,6 g/L) de propamocarb)

(**) 2,6-dicloro-N-[3-cloro-5-(trifluorometil)-2-piridinilmetil]benzamida

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

Infinito® 687.5 SC es un nuevo fungicida que posee dos ingredientes activos con acción sistémica acropétala y traslaminar, formulado para el tratamiento foliar que brinda protección contra tizón tardío en papa. **Infinito® 687.5 SC** No presenta resistencia cruzada con otros fungicidas para el control de Oomycetes, incluyendo tizón tardío. La acción es protectante y ha demostrado potencial como antiesporulante y curativo. Se presenta en formulación Suspensión Concentrada (SC), lo que facilita su dosificación y manipulación.

Autorización Servicio Agrícola y Ganadero N°: 2659

®: Marca Registrada de Bayer AG

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

www.cropscience.bayer.cl

Bayer

Fabricado por:

Bayer AG
Alfred Nobel Str. 50, D-40789, Monheim, Alemania.
Bayer S.A.S. - Bayer CropScience
16, RUE Jean-Marie Leclair, CP 90106, 69266,
Lyon Cedex 09, Francia.

Lote de
fabricación:

Fecha de
vencimiento:



CUIDADO



PRODUCTO: INFINITO 687.5 SC

ITEM: ETIQUETA (base inseal)

Dimensiones: 26,5 x 15 cm.

Colores: 2

Colores: Pantone 293 C, Pantone negro