PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

SHIELD BRITE PYR 400 SC, fungicida, cuvo ingrediente activo Pirimetanilo pertenece al grupo químico de las anilinopirimidinas. Se debe evitar su inhalación. ingestión, contacto con la piel, provecciones a los gios y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación de la suspensión concentrada usar delantal impermeable, protector facial, quantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC, protector facial, quantes impermeables y botas de goma. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Después de la aplicación layar con abundante aqua de la llave, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto. Los manipuladores, cargadores y personal que manipula la fruta tratada deben utilizar ropa de protección.

SEN POST COSECHA LOS MANIPULADORES. CARGADORES Y PERSONAL QUE MANIPULA LA FRUTA TRATADA DEBEN UTILIZAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL >>

SHIELD BRITE PYR 400 SC, es prácticamente no tóxico para algas y ayes, virtualmente no tóxico para abeias y ligeramente tóxico para microcrustáceos acuáticos y neces.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>

<< REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES. INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES</p> COMPETENTES >>

> << NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS. RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >> << NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >>

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

Instrucciones Triple Lavado: para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta ¼ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos, abrir el envase y verter este residuo al estangue del equipo de aplicación, repetir al menos dos veces más hasta que el agua de desecho sea clara. Posteriormente inutilizar los envases

Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático. Primeros auxilios: En caso de contacto cutáneo: Lavar con abundante aqua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y plieques cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. En caso de contacto ocular: Layar inmediatamente con abundante aqua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuaque. En caso de inhalación: Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. En caso de ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En todos los casos mantenga al paciente en reposo mientras se le envía al hospital más cercano. Ilevando en lo posible el envase o la etiqueta del producto.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA. FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACIÓN RITA): (2) 24706888 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMÁCENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTRO QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O</p> CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve SHIELD BRITE PYR 400 SC, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, va que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda 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 así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.

SHIELD BRITE PYR 400 SC

FUNGICIDA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 2.812

SHIELD BRITE PYR 400 SC, es un fungicida, actúa inhibiendo la biosíntesis de metionina, lo que lleva a una inhibición de las secreciones necesarias para causar infección, recomendado para el control los hongos descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICIÓN:

	*Р	irimeta	anilo	40% p/v (400 g/l)
	Co	formula	intes,.c.s.p	
\			-dimetilpirimidin	

<< LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO>>

Inte No.

Contenido Neto: Fecha Vencimiento:

> Distribuido nor Sumitomo Chemical Chile S.A.

Fabricado nor: ANASAC CHILE S.A

Camino El Noviciado Norte Lote 73-B Lampa -CHILE

Av. Pdte Kennedy 5735 Of 1601, Torre Poniente, Las Condes, Santiago, Chile, Fono (56) 228350500

NO INFLAMABLE-NO CORROSIVO-NO EXPLOSIVO





















SUMITOMO CHEMICAL CHILF









PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

SHIELD BRITE PYR 400 SC, fungicida, cuvo ingrediente activo Pirimetanilo pertenece al grupo químico de las anilinopirimidinas. Se debe evitar su inhalación. ingestión, contacto con la piel, provecciones a los gios y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación de la suspensión concentrada usar delantal impermeable, protector facial, quantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC, protector facial, quantes impermeables y botas de goma. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Después de la aplicación layar con abundante aqua de la llave, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto. Los manipuladores, cargadores y personal que manipula la fruta tratada deben utilizar ropa de protección.

SEN POST COSECHA LOS MANIPULADORES. CARGADORES Y PERSONAL QUE MANIPULA LA FRUTA TRATADA DEBEN UTILIZAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL >>

SHIELD BRITE PYR 400 SC, es prácticamente no tóxico para algas y ayes, virtualmente no tóxico para abeias y ligeramente tóxico para microcrustáceos acuáticos y neces.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>

<< REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES. INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES</p> COMPETENTES >>

> << NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS. RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >> << NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >>

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

Instrucciones Triple Lavado: para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta ¼ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos, abrir el envase y verter este residuo al estangue del equipo de aplicación, repetir al menos dos veces más hasta que el agua de desecho sea clara. Posteriormente inutilizar los envases

Antídoto: No tiene antídoto específico. Tratamiento médico de emergencia: Realizar tratamiento sintomático. Primeros auxilios: En caso de contacto cutáneo: Lavar con abundante aqua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y plieques cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. En caso de contacto ocular: Layar inmediatamente con abundante aqua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuaque. En caso de inhalación: Traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. En caso de ingestión: No inducir el vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En todos los casos mantenga al paciente en reposo mientras se le envía al hospital más cercano. Ilevando en lo posible el envase o la etiqueta del producto.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA. FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACIÓN RITA): (2) 24706888 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMÁCENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTRO QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O</p> CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve SHIELD BRITE PYR 400 SC, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes o semillas.

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, va que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda 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 así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.

SHIELD BRITE PYR 400 SC

FUNGICIDA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 2.812

SHIELD BRITE PYR 400 SC, es un fungicida, actúa inhibiendo la biosíntesis de metionina, lo que lleva a una inhibición de las secreciones necesarias para causar infección, recomendado para el control los hongos descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICIÓN:

	*Pirimetanilo		
	Coformulantes,.c.s.	J	100% p/v (1 I)
`	(*) N-(4,6-dimetilpi		,

<< LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO>>

Inte No.

Contenido Neto: Fecha Vencimiento:

> Distribuido nor Sumitomo Chemical Chile S.A.

Fabricado nor ANASAC CHILE S.A

Camino El Noviciado Norte Lote 73-B. Lampa -CHILE

Av. Pdte Kennedy 5735 Of 1601, Torre Poniente, Las Condes, Santiago, Chile, Fono (56) 228350500

NO INFLAMABLE-NO CORROSIVO-NO EXPLOSIVO

















SUMITOMO CHEMICAL CHILF









INSTRUCCIONES DE USO

SHIELD BRITE PYR 400 SC, es un fungicida recomendado para el control de las enfermedades descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

Instrucciones de uso en post cosecha:

Cultivo	Enfermedad	Tratamiento	Concentración (ml/100L)	Tiempo (minutos)	Carencia
	Botrytis sp., Penicillium digitatum y Penicillium italicum	Baño por inmersión	250	2	
		Ducha	125	2 a 4	
Limones, Naranjas, Tangerinas, Pomelos,		Spray acuso en línea	500		0
Clementinas, Mandarinas		Spray acuoso en línea de encerado	500- 1000	1	0
	Penicillium digitatum y Penicillium italicum	Sistema de inmersión en agua con	25 - 125	10 segundos	
		temperatura en recirculación (HWT)			
	Botrytis sp., Penicillium sp.	Baño por inmersión	125-250	1	
		Ducha	125-250	1	
Manzanas y peras	Botrytis cinerea, Penicillium expansum,	Spray acuoso en línea	250 - 1000	1	0
	Ojo de buey (<i>Neofabrea alba</i>)	Spray acuoso en línea de encerado	5 <mark>0</mark> 0 - 1000	1	
	Ojo de buey (<i>Neofabrea alba</i>)	Ducha	250	1	
Cerezas	Botrytis sp	Baño por inmersión	100	0,5 - 1	- 0
OE162dS		Spray acuoso en línea de encerado	100	0,5 - 1	
Duraznos, Nectarines y Ciruelas	Botrytis sp., Penicillium sp.	Spray acuoso en línea	250	1	0
Duraziros, Necidines y Chuelas		Spray acuoso en línea de encerado	500 - 750	1	

Instrucciones de uso:

Bajo ciertas condiciones existe la posibilidad de desarrollo de resistencia o cambios en la sensibilidad a fungicidas. Esto puede ocurrir a trayés de una variación genética normal en cualquier población de hongos fitopatógenos y llegar a afectar a SHIELD BRITE PYR 400 SC como a otros productos de su mismo grupo químico. Estas razas resistentes pueden llegar a ser dominantes después del uso repetido de este grupo de fungicidas y la población será de difícil control con estos productos. La ocurrencia de poblaciones resistentes, o menos sensibles es difícil de detectar antes de la aplicación de SHIELD BRITE PYR 400 SC, por lo que Anasac 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 a algún especialista. De acuerdo a la clasificación FRAC Pirimetanilo (SHIELD BRITE PYR 400 SC) pertenece al grupo D1 (Anilino Pyrimidinas).

Preparación de la mezcla: Agitar el producto antes de usarlo.

Incompatibilidad: SHIELD BRITE PYR 400 SC es incompatible con productos que contengan Aluminio

Fitotoxicidad: No causa fitotoxicidad en los cultivos en los cuales se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta

Tiempo de reingreso: Se aplica en post cosecha. Los aplicadores deben usar delantal impermeable, botas de goma y quantes impermeables. El personal que manipula la fruta en la línea de embalaje debe usar quantes impermeables. No corresponde reingreso de animales ya que se aplica en post cosecha.



























⁻Aplicar solo una vez en poscosecha

⁻Usar dosis mayor cuando existan condiciones de alta presión de la enfermedad y condiciones ambientales favorables para su desarrollo.