

HORTYL 50 F

FUNGICIDA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.367

HORTYL 50 F, es un fungicida preventivo con acción de contacto, de alta persistencia y redistribución en los tejidos. Indicado para enfermedades fúngicas descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICIÓN:

Clorotalonilo (*)	50% p/v (500g/l)
Coformulantes, c.s.p	100% p/v (1 l)
(*) Tetracloroisoftalónitrilo.	

<< LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Importado y Distribuido por:



ANASAC CHILE S.A

Almirante Pastene 300 - Providencia
SANTIAGO - CHILE

Lote N°:

Contenido Neto:

Fecha Vencimiento:

Fabricado por:

ANASAC CHILE S.A

Camino Noviciado Norte Lote 73-B . LAMPA – CHILE
Zhejiang Longyou East Anasac Crop Science Co., Ltd.
Town South Donghua District, Longyou County, ZHEJIANG,
CHINA

NO INFLAMABLE-NO CORROSIVO-NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

HORTYL 50 F, fungicida en base al ingrediente activo Clorotalonilo perteneciente al grupo químico de los cloronitrilos. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del caldo con el concentrado líquido usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección, traje impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la preparación y la aplicación del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua fría y jabón, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

HORTYL 50 F, es prácticamente no tóxico para aves. Extremadamente tóxico para peces y microcrustáceos acuáticos. Virtualmente no tóxico para abejas.

<< 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 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 para el triple lavado: Para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta $\frac{1}{4}$ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos, abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador, repetir al menos dos veces más hasta que el agua de desecho sea clara. Al terminar el triple lavado, los envases deben ser perforados para evitar su reutilización.

Antídoto: No tiene antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios: **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. Lavar la ropa contaminada antes de volver a usar. **En caso de contacto ocular:** Lavar inmediatamente con abundante agua 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 enjuague. **En caso de inhalación:** Trasladar al afectado al aire libre y mantenerlo en reposo. Si presenta dificultad respiratoria, aplicar respiración boca a boca. **En caso de ingestión:** Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Trasladar al afectado al servicio hospitalario más cercano, llevando en lo posible una etiqueta del producto. **Contraindicaciones:** La ingestión del producto puede causar la irritación del intestino y estómago, por lo cual el lavado gástrico no sería recomendado. **En todos los casos** trasladar en forma inmediata a un centro asistencial.

Síntomas de Intoxicación: Irritación de la piel, ojos y vías respiratorias. Náusea, vómitos, diarrea. En general los síntomas de envenenamiento no son específicos.

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

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACION RITA); (2) 24706888 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve **HORTYL 50 F**, 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, ya 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.



CUIDADO

INSTRUCCIONES DE USO

HORTYL 50 F, fungicida de contacto con acción de protección de alta persistencia y redistribución en los tejidos.

Cuadro de instrucciones de Uso:

CULTIVOS	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES	CARENCIA (días)
TOMATE PAPAS	Tizón temprano Tizón tardío Botritis	2,5-3,5 L/ha	Aplicar en forma preventiva. Repetir 7-10 días después según condiciones. Utilizar mojado de 200 – 600 L de agua/ha. En tomate invernadero usar mojado hasta 1200 L/ha	Papa: 3 Tomate: 2
ZAPALLO MELON SANDIA PEPINO	Oídio Botrytis Alternariosis Antracnosis	2,5-4,0 L/ha	Aplicar preventivamente al existir condiciones predisponentes. Utilizar mojado de 200 – 600 L de agua/ha	Melón: 3 Sandía, Zapallo, Pepino: 1
ALMENDRO DURAZNERO NECTARINO CEREZO CIRUELO DAMASCO	Monilia Cloca Corineo	150-250 cc/100 L de agua	Aplicar entre botón rosado y plena floración. Cloca y Corineo deben prevenirse además mediante tratamiento a caída de hojas. Volumen de agua sugerido: 800 – 1.500 L/ha.	Cereza: 60 Almendros: 15 Durazno, Ciruelo: 35 Nectarin, Damasco: 21
VID ARANDANO FRAMBUESA MORA ZARZAPARRILLA FRUTILLA	Pudrición gris Antracnosis Septoriosis Fomosis, Tizón	150-250 cc/ 100 L de agua	Aplicar en forma preventiva de manera de proteger la brotación hasta la floración, especialmente en condiciones de alta humedad o lluvias. Volumen de agua sugerido: 400 – 1000 L/ha.	Frutilla: 14 Vid, Mora, Frambuesa, Arándano, Zarzaparrilla: 30
AJO CEBOLLA	Botritis Mildió	150-250 cc/100 L de agua.	Al existir condiciones para la enfermedad, aplicar preventivamente. Repetir cada 7-10 días si es necesario. Volumen de agua sugerido: 300 – 400 L/ha	5
VIVEROS: PINO EUCALIPTUS	Botritis Tizón, Tallo negro	150-250 cc/100 L de agua.	Iniciar aplicaciones con plantas de 10 cm de altura. Repetir con condiciones predisponentes a la enfermedad, con intervalos de 7-10 días. Volumen de agua sugerido: 150 – 1.000 L/ha	N.C.
MADERA ASERRADA Y TROZOS	Mancha azul	0,1-1,0 L/hL	Utilizar la dosis alta para almacenamiento prolongado, exportación de la madera y en condiciones de alta temperatura y humedad. En tratamientos por inmersión o baño de la madera, debe agitarse la solución para mantener una mezcla homogénea.	N.C.

N.C.: No corresponde

Instrucciones de uso:

- Aplicar preventivamente cuando existan condiciones predisponentes a la enfermedad o al observar los primeros síntomas. Se debe repetir mientras persistan las condiciones favorables o bien cada 7 a 14 días.
- Usar la dosis máxima y mínima frecuencia, cuando las condiciones favorables a la enfermedad prevalecen.
- Se aplica disuelto en agua con equipo convencional de bajo y alto volumen de agua.
- Las aplicaciones deben ser dirigidas al follaje, pero cubriendo muy bien todas las partes de la planta, pues se trata de un fungicida que actúa por contacto.
- Realizar como máximo 10 aplicaciones por temporada.
- Para una mejor acción del producto se recomienda aplicar en horas de menor temperatura (menor a 28°C) y viento, temprano en la mañana o al atardecer. No aplicar durante las horas de más calor (sobre 30°C).
- Se debe aplicar sin agua libre en la superficie del follaje, y no aplicar si existe riesgo de lluvias inminentes.

<< NO UTILIZAR MADERA TRATADA CON EL PRODUCTO EN LA FABRICACIÓN DE ENVASES, EMBALAJES Y CONTENEDORES DE PRODUCTOS VEGETALES >>

Preparación de la mezcla: Poner agua hasta la mitad del equipo aplicador, luego pre-diluir la dosis del producto en un balde, y agregarla al estanque, completando con agua hasta el volumen requerido, manteniendo siempre el agitador en marcha, de manera de aplicar una mezcla homogénea.

Compatibilidad: Se recomienda efectuar simples pruebas de compatibilidad antes de usar.

Incompatibilidad: Es incompatible con productos de marcada reacción alcalina. No mezclar con surfactantes, fertilizantes foliares ni aceites. Separar 10 días de una aplicación de aceite. Evitar mezclas con emulsiones.

Fitotoxicidad: No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

Tiempo de reingreso: 48 horas para reingresar al sector tratado para personas y animales.



CUIDADO