

HELVETICA - Cuerpo 8

INSTRUCCIONES DE USO

PODASTIK® TECH es un fungicida de acción fungistática, y se utiliza para el control preventivo de enfermedades causadas por hongos de la madera indicados en el cuadro de usos y dosis en: Frutales, Vides, Paltos, Cítricos, Frutales Menores (Arándanos, Frambuesos, Grosellos, Moras, Cranberries), Árboles Forestales y Ornamentales. Estos hongos se caracterizan por penetrar a través de heridas y/o cortes de poda. Al pintar los cortes con **PODASTIK® TECH** se evita la entrada de los hongos *Chondrostereum purpureum*, agente causal del plateado en Carozos: Durazneros, Damascos, Ciruelos, Cerezos, Nectarinos, Almendros y Plum Cot y Pomáceas: Manzanos, Peral y Peral Asiático, además de Vides y Kiwis. Así mismo con aplicaciones tópicas se previene el ataque de los hongos causantes del enrollamiento clorótico de la Vid (Uva de Mesa, Parronales y Viñas) y del Cancro Europeo del Manzano.

Cuadro de Instrucciones de Uso

FRUTALES	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Carozos: Durazneros, Damascos, Ciruelos, Cerezos, Nectarinos, Almendros y Plum Cot. Pomáceas: Manzanos, Peral y Peral Asiático. Kiwis.	Plateado (<i>Chondrostereum purpureum</i>)	Pintar con PODASTIK® TECH directamente sobre el corte de poda o herida.	PODASTIK® TECH se debe aplicar inmediatamente después de efectuado el corte, cubriéndolo completamente.
Uva de Mesa, Parronales, Viñas y Kiwis.	Enrollamiento Clorótico (<i>Fomitiporella vitis</i>)		
Manzanos	Cancro Europeo o Nectria (<i>Nectria galligena</i>)	Pintar con PODASTIK® TECH la madera después de removido el cancro.	La curación y aplicación de pintura debe realizarse en los meses de invierno.
Paltos; Cítricos(Limoneros, Naranjos, Mandarinos, Clementinas, Pomelos, Clemenules.); Frutales Menores (Arándanos, Frambuesos, Grosellos, Moras, Cranberries); Árboles Forestales y Ornamentales.	Hongos de la madera: Plateado (<i>Chondrostereum purpureum</i>), Pudrición del Cuello o Pudrición del pie.	Pintar con PODASTIK® TECH los cortes de poda o heridas.	PODASTIK® TECH se debe aplicar inmediatamente después de efectuado el corte.

APLICACION: Preparación de la mezcla: Revuelva muy bien el envase antes de usar. No es necesario preparar la mezcla. El producto viene listo para pintar los cortes de poda o heridas, no es necesario diluir. Aplique una vez en la temporada.

COMPATIBILIDAD: **PODASTIK® TECH** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común a excepción de aquellos con reacción fuertemente alcalina y aceites minerales. Por su formulación no es necesario mezclarlo con otros plaguicidas.

FITOTOXICIDAD: Siguiendo nuestras instrucciones de uso, **PODASTIK® TECH** no es fitotóxico.

PERIODO DE CARENCIA: No tiene carencias, no corresponde.

TIEMPO DE REINGRESO: Para las personas no hay restricciones de reingreso al área tratada, en el caso de animales no corresponde establecer tiempo de reingreso por el tipo de cultivo al cual se aplica.

®**PODASTIK TECH** es Marca Registrada de **Arysta LifeScience Chile S.A.**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Clorotalonilo, ingrediente activo de **PODASTIK® TECH**, pertenece al grupo químico de los cloronitrilos. Se debe evitar su inhalación, el contacto con la piel, proyecciones en los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante su aplicación usar protección adecuada que impida el contacto del producto con la ropa y el cuerpo. Durante su aplicación, usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial y delantal impermeable. No comer, beber o fumar durante la aplicación. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. Se debe eliminar el envase vacío lejos de un punto de agua, en un lugar aprobado por la autoridad competente. No verter en ríos, lagos o lagunas por ser tóxico a los peces. Conserve el producto en su envase original, bien cerrado, bajo llave en un lugar fresco y seco. Los envases vacíos perforados, secos y limpios, eliminarlos lejos de un punto de agua, en un lugar designado por la autoridad competente.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Los síntomas de intoxicación pueden ser cefalea, somnolencia, vértigo, irritación, disnea, náuseas y vómitos. **PRIMEROS AUXILIOS:** En caso de ingestión hacer dilución y lavado gástrico con suero salino, luego administrar absorbente 5 grs. de carbón activado suspendido en una solución de 15 a 30 grs. de Sulfato de Sodio en 500 cc. de agua usado como laxante. Llame inmediatamente 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. **En contacto con los ojos,** lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos. En caso de usar lentes de contacto, se debe lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. **En caso de inhalación** retire al paciente al aire libre. **En caso de vómito espontáneo,** despejar el tracto respiratorio. No suministrar sustancias vía oral a persona inconsciente. Eliminar las ropas contaminadas. Llame a un médico.

TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA: Aplicar tratamiento base.

Antídoto: No existe antídoto específico.

ECOTOXICIDAD: **PODASTIK® TECH** es tóxico a los peces, inócua a las abejas y prácticamente no tóxico para aves.

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 TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN

DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE.

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO.

Instrucciones para Triple Lavado: Vacíe el remanente de producto en el tanque de pulverizado y mantenga el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cierre el envase y agite durante 30 segundos. Vierta el agua en equipo pulverizador. Mantenga verticalmente durante 30 segundos. Realice este procedimiento 3 veces. Perfore el envase para evitar su reutilización. Almacene los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entrega en centro de acopio autorizado.

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 22635 3800, Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA., o a RITA/Chile: fonos 22777 1994, Santiago. El teléfono del importador es: 22560 4500, Santiago, Chile.

NOTA AL COMPRADOR:

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda la responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia de su uso y almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto, pero no asumimos los riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento. Además, garantizamos el porcentaje de contenido activo hasta que el producto se sustrae de nuestro control directo.

Lote N°
Fecha Vencimiento:

Distribuye:

Arysta LifeScience Chile S.A.

El Rosal 4610, Huechuraba,

Santiago, Chile

ET2694V-003-3.8

OS1



PODASTIK® TECH es un fungicida de acción fungistática, y se utiliza para el control preventivo de enfermedades causadas por los hongos de la madera mencionados en el cuadro de usos y dosis en: Frutales, Vides, Paltos, Cítricos, Frutales Menores (Arándanos, Frambuesos, Grosellos, Moras, Cranberries), Árboles Forestales y Ornamentales. Estos hongos se caracterizan por penetrar a través de heridas y/o cortes de poda. Al pintar los cortes con **PODASTIK® TECH** se evita la entrada de los hongos *Chondrostereum purpureum*, agente causal del plateado en Carozos: Durazneros, Damascos, Ciruelos, Cerezos, Nectarinos, Almendros y Plum Cot y Pomáceas: Manzanos, Peral y Peral Asiático, además de Vides y Kiwis. Asimismo con aplicaciones tópicas se previene el ataque de los hongos causantes del enrollamiento clorótico de la Vid (Uva de Mesa, Parronales y Viñas) y del Cancro Europeo del Manzano.

COMPOSICION:

*Clorotalonilo.....5 % p/v (50 g/L)
Coformulantes, c.s.p.....100 % p/v (1L)
*Tetracloroisofaltonitrilo

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

Contenido Neto Aprox.: 3,8 Litros

Autorización del
Servicio Agrícola y
Ganadero N° 2694

Fabrica:

Industrias Ceresita S.A.

Lo Echevers 801, Quilicura,

Santiago - Chile



CUIDADO



2,4 cm.