

#### INSTRUCCIONES DE USO

**PODASTIK®** es un fungicida de acción fungistática, y se utiliza para el control preventivo de enfermedades causadas por hongos de la madera en Frutales, Vides, Paltos, Cítricos, Frutales Menores: (Arándanos, Frambuesos, Grosellos, Moras, Cranberry), Árboles Forestales y Ornamentales, mencionados en el cuadro de usos. Estos hongos se caracterizan por penetrar a través de heridas y/o cortes de poda. Al pintar los cortes con **PODASTIK®** 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	Pintar con <b>PODASTIK®</b> directamente sobre el corte de poda o herida.	<b>PODASTIK®</b> se debe aplicar inmediatamente después de efectuado el corte, cubriéndolo completamente.
Uva de Mesa, Parronales, Viñas y Kiwis.	Enrollamiento Clorótico		
Manzanos	Cancro Europeo o Nectria.	Pintar con <b>PODASTIK®</b> la madera después de removido el cancro.	La curación y aplicación de pintura debe realizarse en los meses de invierno.
Paltos y Cítricos: (Limonero, clementina, mandarino, naranjo, pomelo y tangelo), Frutales Menores: (Arándanos, Frambuesos, Grosellos, Moras, Cranberry), Plantaciones Forestales: (Pino Insigne, Pino ponderosa, Pino oregón, Eucaliptus nitens, Grandis globulus; Araucaria, Coihue, Mañío, Lingue, Roble) y Ornamentales: (Clavel, crisantemo, rosal, plantas de interior).	Hongos de la madera (Plateado, enrollamiento clorótico, pudrición del cuello, fomopsis, cancro europeo)	Pintar con <b>PODASTIK®</b> los cortes de poda o heridas.	<b>PODASTIK®</b> se debe aplicar inmediatamente después de efectuado el corte.

**APLICACION:** Preparación de la mezcla: Agite 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.

**COMPATIBILIDADES:** **PODASTIK®** es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común.

**INCOMPATIBILIDADES:** No mezclar **PODASTIK®** con productos con reacción fuertemente alcalina y aceites minerales. Por su formulación no es necesario mezclarlo con otros pesticidas.

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

**PERIODO DE CARENCIA (DÍAS):** No tiene carencias, no corresponde.

**TIEMPO DE REINGRESO:** Para el caso de la personas y animales no hay restricciones de reingreso al área tratada.

**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.

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Clorotalonilo**, ingrediente activo de **PODASTIK®**, 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. Usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial y delantal impermeable. No comer, beber o fumar durante la manipulación y aplicación del producto. Después de la aplicación lavar con agua y jabón 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 INTOXICACION:** Los síntomas de intoxicación pueden ser dolor de cabeza, irritación de la piel, ojos, mucosa y tracto respiratorio, dificultad para respirar, náuseas, vómitos, mareos, somnolencia.

**PRIMEROS AUXILIOS:** Para todos los siguientes casos, trasladar al afectado a un centro asistencial. Llevar el envase o etiqueta.

**INHALACIÓN:** Trasladar al afectado al aire fresco y si no respira, proporcionar respiración artificial.

**INGESTIÓN:** En caso de vómito, colocar al paciente acostado de lado y mantener las vías respiratorias despejadas. Nunca dar nada por la boca a una persona inconsciente. Lavar la boca con agua.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia y jabón la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** 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, además, los lentes no deberán de utilizarse nuevamente.

**TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA:** Información para el médico tratante. El ingrediente activo de este producto pertenece al grupo químico Cloronitrilo. Las medidas generales de tratamiento son **DESCONTAMINACIÓN GASTROINTESTINAL:** Si se ha ingerido una gran cantidad de producto en la hora anterior, el médico deberá evaluar realizar lavado gástrico. Se puede utilizar carbón activado y laxante, a menos que se haya producido la diarrea.

**DESCONTAMINACIÓN DÉRMICA:** Realizar descontaminación completa y tratar irritaciones. Continuar con tratamiento sintomático y de soporte.

**Antídoto:** No existe antídoto específico.

**ECOTOXICIDAD:** **PODASTIK®** es tóxico a los peces, no es tóxico para aves ni abejas

En caso de INTOXICACION llamar al fono: (02) 2635 38 00. Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA, o a RITA- CHILE: (02) 2777 19 94. El teléfono del distribuidor es: (02) 2560 45 00, Santiago, Chile.

**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.**

**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.**

**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 ESTEN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL.**

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

**Instrucciones para el 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 el 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 bajo el programa.

Lote N°  
Fecha Vencimiento:

# PODASTIK®

FUNGICIDA - PASTA  
PA

**PODASTIK®** es un fungicida de acción fungistática, y se utiliza para el control preventivo de enfermedades causadas por hongos de la madera en Frutales, Vides, Paltos, Cítricos, Frutales Menores: (Arándanos, Frambuesos, Grosellos, Moras, Cranberry), Árboles Forestales y Ornamentales, mencionados en el cuadro de instrucciones de usos. Estos hongos se caracterizan por penetrar a través de heridas y/o cortes de poda. Al pintar los cortes con **PODASTIK®** 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.

#### COMPOSICION:

\*Clorotalonilo\* ..... 2% p/v (20 g/L)

Coformulantes, c.s.p ..... 100% p/v (1L)

\* Tetracloroisoflantonitrilo

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO**

**Contenido Neto Aprox.: 3,8 Lt.**

Fabrica:  
**Industrias Cerecita S.A**  
Lo Echevers 801, Quilicura,  
Santiago, Chile

Fabrica y Distribuye:  
**Arysta LifeScience Chile S.A.**  
El Rosal 4610, Huechuraba,  
Santiago, Chile  
ET2376V-006-3.8  
OS2



## CUIDADO



Autorización del  
Servicio Agrícola y  
Ganadero N° 2.376