Fecha Vencimiento:

Distribuve

Arysta LifeScience Chile S.A.

El Rosal 4610. Huechuraba.

Santiago, Chile

ET2650V-007-XX

# HELVETICA NEUE CONDENSED - Cuerpo 7-8

## **INSTRUCCIONES DE USO**

PODASTIK®MAX es un fungicida que se utiliza para el control preventivo de enfermedades causadas por hongos de la madera en cultivos de Frutales, Frutales Menores, Vides, Forestales y Ornamentales, según las instrucciones de esta etiqueta. PODASTIK®MAX ha sido formulado como una pasta fungicida para ser aplicado directa e inmediatamente sobre los cortes de poda recién efectuados, evitando así la entrada de hongos que afectan a la madera.

### CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO.

FRUTALES	ENFERMEDAD	DOSIS	OBSERVACIONES
Carozos: Durazneros, Damascos, Ciruelos, Cerezos, Nectarinos, Almendros, Plumcot y Pluot.	Enfermedades de la Madera: Plateado ( <i>Chondrostereum</i> <i>purpureum</i> ).	Pintar con <b>PODASTIK<sup>®</sup>MAX</b> directamente sobre el corte de poda o herida de injertación y decapitación de patrón.	
Pomáceas: Manzanos, Peral y Peral Asiático.	Enfermedades de la Madera: Plateado ( <i>Chondrostereum</i> <i>purpureum</i> ).	Pintar con <b>PODASTIK<sup>®</sup>MAX</b> directamente sobre el corte de poda o herida de injertación y decapitación de patrón.	
Manzanos	Cancro Europeo o Nectria ( <i>Nectria</i> galligena).	Pintar con <b>PODASTIK<sup>®</sup>MAX</b> la madera después de removido el cancro.	La curación y aplicación de pintura
Paltos; Cítricos: Limoneros, Naranjos, Mandarinos, Clementinas, Pomelos, Clemenules; Nogales.	Pudrición del Pie: <i>Phytophthora</i> parasitica, <i>Phytophthora citrophthora</i> <i>Phytophthora cactorum</i> .	Pintar con <b>PODASTIK<sup>®</sup>MAX</b> la herida provocada por la extirpación del cancro, para favorecer la cicatrización de ésta.	debe realizarse durante los periodos de poda, injertación y/o extirpación, según corresponda.
Frutales Menores: Arándanos, Frambuesos, Grosellos, Moras, Cranberry.	Enfermedades de la madera: Plateado (Chondrostereum purpureum), Neofusicoccum nonquaesitum, Neofusicoccum parvum.	Pintar con <b>PODASTIK®MAX</b> directamente sobre el corte de poda o herida.	JG
Árboles (Plantaciones) Forestales y Ornamentales y sus viveros.	Plateado ( <i>Chondrostereum purpureum</i> ).		
Uva de Mesa, Parronales, Viñas y Kiwis.	Enfermedades de la madera: Enrollamiento Clorótico (Fomitiporella vitis), Plateado(Chondrostereum purpureum) (*), Brazo muerto de la vid , Mal del ple negro de la vid (Cyflindrocarpon destructans).	Pintar con PODASTIK®MAX directamente sobre el corte de poda o herida de injertación y decapitación de patrón.	

ÀPLICACIÓN: Preparación de la mezcla: Antes de usar, revuelva hasta homogeneizar la pasta. No es necesario preparar la mezcla o diluir. El producto viene listo para pintar los co<mark>rtes</mark> de poda o heridas. Aplicar inmediatamente después de efectuado el corte. Evite pintar si hay riesgos de lluvias durante o inmediatamente después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD: PODASTIK®MÁX 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 las instrucciones de uso PODASTIK®MAX no es fitotóxico.

PERIODO DE CARENCIA (DÍAS): No tiene carencia, 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.

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

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Tebuconazol, ingrediente activo de PODASTIK® MAX es un fungicida perteneciente al grupo de los triazoles. 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 quantes impermeables, botas de goma, protector facial y delantal impermeable. No comer, beber o fumar durante la aplicación. Después de la aplicación lavar con abundante aqua de la llave las partes del cuerpo y ropa que puedan haber tenido contacto con el producto. No verter en ríos, lagos o lagunas. Conservar el producto en su envase original, bien cerrado, bajo llave en un lugar fresco y seco. Eliminar los envases vacíos perforados, secos y limpios, lejos de un

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Los síntomas de intoxicación pueden ser cefalea, somnolencia, vértigo, irritación dermal y ocular, disnea, náuseas v vómitos.

PRIMEROS AUXILIOS: En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. En caso de 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. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. En caso de **inhalación:** Traslade al afectado al **aire** fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. En caso de **inqestión: NO** INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boc<mark>a a</mark> una persona inc<mark>on</mark>sciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. En caso de **contacto con la piel**: Lavar c<mark>on abundante</mark> aqua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla.

TRATAMIENTO DE EMERGENCIA: No inducir el vómito, 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. Llăme inmediatamente a un médico.

Antidoto: No existe antidoto específico

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

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

AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL.

Instrucciones para Triple Lavado Vaciar el remanente del producto en el tanque de pulverizado y mantener el envase en posición de descarga por un mínimo de 30 segundos. Agregar agua hasta 1/4 de la capacidad del envase. Cerrar el envase y agitar durante 30 segundos. Verter el agua en equipo pulverizador. Mantener verticalmente durante 30 segundos. Realizar este procedimiento 3 veces: Perforar el envase para evitar su reutilización. Almacenar los envases limpios, secos, sin tapa, en sitio cerrado y techado para entregar en centro de acopio

es: 2 25604500, Santiago, Chile.

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 lá 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®MAX es un fungicida que se utiliza para el control preventivo de enfermedades causadas por hongos de la madera en cultivos de Frutales, Frutales Menores, Vides, Forestales y Ornamentales, según las instrucciones de esta etiqueta. PODASTIK®MAX ha sido formulado como una pasta fungicida para ser aplicado directa e inmediatamente sobre los cortes de poda recién efectuados, evitando así la entrada de hongos que afectan a la madera

## COMPOSICION:

ebuconazol* .	 	 0,5% p/v (5 g/L)
		100 % p/v (1 L)
		-(1 <i>H</i> -1,2,4-triazol-1-ilmetil) pentan-3-ol.

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

**NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO Contenido Neto Aprox.:** 

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº2650

Fabricado por: **FUTEC S.A.** 

Celia Solar 229 Santiago, Chile

**Industrias Ceresita S.A.** Lo Echevers 801, Quilicura, Santiago, Chile

Renner Coatings Chile SpA.

Av. La Montaña 1801, Lampa. Santiago, Chile

Renner Coatings Chile SpA.

Camino a Rinconada. Loteo Izarra de Lo Aguirre, Pudahuel, Santiago, Chile



















punto de agua, en un lugar designado por la autoridad competente.

ECOTOXICIDAD: PODASTIK®MAX es prácticamente no tóxico a aves, ligeramente tóxico a peces, y virtualmente no tóxico a abejas.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA. EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

AUTORIDADES COMPETENTES. No transportar ni almacenar con alimentos, productos vegetales o cualesquiera otros que estén destinados

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA. No reingresar al área tratada antes del período indicado de reingreso.

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

En caso de INTOXICACIÓN llamar al fono: 2 26353800. Santiago, del Centro de Información Toxicológica de la Universidad Católica de Chile, atención las 24 hrs., convenio CITUC/AFIPA, o a RITA- CHILE: 2 27771994. El teléfono del distribuidor

## NOTA AL COMPRADOR: