

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: tebuconazol pertenece al grupo químico de los Triazoles. No comer, ni beber o fumar durante el uso del producto. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

Equipo de Protección Personal: durante la aplicación utilizar protector facial, overol impermeable, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar contra el viento y una vez terminada la aplicación, cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua.

No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos o piensos. Conservar el producto en una bodega con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto de su etiqueta. No almacenar junto a alimentos, semillas y forrajes.

Información Ecotoxicológica: a la dosis de aplicación recomendada, Podaspec es prácticamente no tóxico para aves y moderadamente tóxico para abejas y organismos acuáticos.

Una vez vacíos los envases, realizar triple lavado de los envases agregando agua al recipiente hasta un cuarto de su volumen, agitar bien y eliminar, lo cual debe repetirse tres veces, una vez realizada la técnica los envases deben destruirse.

Síntomas de Intoxicación: tos, irritación nasal, vómitos, diarrea, irritación dérmica y enrojecimiento, lagrimeo e irritación de ojos.

Antídoto: no existe antídoto específico. Realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión: no inducir al vómito, lavar la boca con agua. Nunca de a ingerir o beber a una persona inconsciente. Buscar asistencia médica en forma inmediata.

En caso de contacto ocular: lavar con abundante agua limpia de forma de irrigar toda la zona ocular por un período no menor a 15 minutos. Cuando el afectado utilice lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos. Los lentes de contacto no deben ser utilizados nuevamente. En caso de ser necesario acudir a un médico especialista.

En caso de contacto cutáneo: lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. Si los síntomas persisten acudir a un médico.

En caso de inhalación: llevar a la persona afectada a un lugar fresco, si se requiere dar respiración artificial, llamar a un médico.

Tratamiento médico de emergencia: tratamiento sintomático.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

LA ELIMINACIÓN DE LOS RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

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 APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO

GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO

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

En caso de intoxicación llamar :
Centro de Información Toxicológica UC (CITUC):
56 2 2635 3800 (24 horas)
Agrospec S.A.: 56 2 2836 8000

v20042020

PODASPEC

Fungicida
Pasta (PA)

PODASPEC, es un fungicida preventivo, recomendado para el control de hongos que afectan la madera de carozos, pomáceas, vides, berries, paltos, cítricos y nogales, especificados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

COMPOSICIÓN:

Ingredientes Activos: % p/v (g/L)
Tebuconazol* 0,5 % p/v (5 g/L)
Coformulantes c.s.p. 100 % p/v (1 L)

* (RS)-1-p-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1- ilmetil)pentan-3-ol

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2736

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Cont. Neto: L.

Fecha Venc.:

Fabricado y Distribuido por

Agrospec®

Camino El Milagro 257 - Maipú, Santiago, Chile
Teléfono: 56 2 2836 8000
agrospec.cl

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO

Descripción: PODASPEC, es un fungicida preventivo de contacto, recomendado para el control de hongos que afectan la madera de carozos, pomáceas, vides, berries, paltos, cítricos y nogales, indicados a continuación.

Equipo de aplicación: pintura.

Cuadro de Instrucciones de Uso:

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
Almendro Cerezo Ciruelo* Duraznero Damasco Nectarino	Enfermedades de la madera: Plateado (<i>Chondrostereum purpureum</i>)	En plantas de vivero pintar la herida de injertación y de decapitación del patrón. En plantas adultas, pintar los cortes de poda de más de dos años de edad.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de realizado el corte, cubriéndolo completamente.
Arándano Frambueso Mora	Plateado (<i>Chondrostereum purpureum</i>)	Pintar sobre la herida o corte de poda.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de realizado el corte, cubriéndolo completamente.
Manzano Peral Peral asiático	Enfermedades de la madera: Plateado (<i>Chondrostereum purpureum</i>)	Pintar sobre la herida de injertación, decapitación y corte de poda.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de realizado el corte, cubriéndolo completamente.
Manzano	Cancro europeo (<i>Nectria galligena</i>)	Pintar una vez eliminado el cancro.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de la extirpación del cancro.
Vides	Enfermedades de la madera: Enrollamiento clorótico (<i>Fomitiporella vitis</i>) Plateado (<i>Chondrostereum purpureum</i>) Brazo muerto de la vid (<i>Botryosphaeria obtusa</i>) (<i>B. stevensii</i>) (<i>B. viticola</i>) Cancrosis (<i>Botryosphaeria dothidea</i>) Mal del pie negro de la vid (<i>Cylindrocarpon destructans</i>)	Pintar sobre la herida de injertación, decapitación y corte de poda.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de realizado el corte, cubriéndolo completamente.
Kiwi	Enfermedades de la madera: Enrollamiento clorótico (<i>Fomitiporella vitis</i>) Plateado (<i>Chondrostereum purpureum</i>) Brazo muerto de la vid (<i>Botryosphaeria sp.</i>)	Pintar sobre la herida de injertación, decapitación y corte de poda.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de realizado el corte, cubriéndolo completamente.
Palto			
Clementina, Clemenules, Limonero, Mandarino, Naranja, Pomelo	Putridión del Pie: (<i>Phytophthora parasitica</i>) (<i>Phytophthora citrophthora</i>) (<i>Phytophthora cactorum</i>)	Pintar la herida una vez eliminado el cancro.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de la extirpación del cancro.
Nogal			

*No se recomienda aplicar en huertos de ciruelos con cosecha mecanizada que pudiera remover restos de Podaspec, junto con la fruta.

Preparación de la mezcla: agite el envase antes de usar. Producto listo para aplicar.

Carencia (días): no corresponde por el período de aplicación.

Fitotoxicidad: no es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y condiciones estipuladas en las recomendaciones propuestas.

Incompatibilidad: compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común. Sin embargo, evitar aplicar con productos de marcada acción alcalina y aceites minerales.

Tiempo de reingreso al área tratada: sin restricciones para el ingreso de personas. Para animales no corresponde porque los cultivos no están destinados a la alimentación animal.

Nota del fabricante: el fabricante certifica que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y garantiza una protección contra las enfermedades para las cuales es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.



CUIDADO

