

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Tebuconazol pertenece al grupo químico de los triazoles y **Sulfato tribásico de cobre** al grupo químico de los compuestos de cobre.

No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

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

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

Riesgos ambientales: a la dosis de aplicación recomendada, **Podaspec Cobre** es prácticamente no tóxico para aves y peces, y moderadamente tóxico para abejas y otros organismos acuáticos.

Instrucciones de Triple Lavado: 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: Dimercaprol 3-5 mg/kg/dosis, Penicilamina 250 mg cada 8 horas.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión: no inducir vómito. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente al centro asistencial.

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. Los lentes de contacto no deben volver a utilizarse. Acudir a un médico especialista.

En caso de contacto cutáneo: retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. En caso de ser necesario acudir a un médico.

En caso de inhalación: traslade al afectado al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llamar a un médico.

Tratamiento médico de emergencia: ABC de reanimación. Utilizar carbón activado y catártico salino, en caso de ser necesario, realizar lavado gástrico. Manejar la hipotensión con volumen o drogas vasoactivas. Si el paciente esta sintomático, utilizar un agente quelante como Dimercaprol 3-5 mg/kg/dosis o Penicilamina 250 mg cada 8 horas. Obtener un hemograma, test de función renal y niveles plasmáticos de cobre.

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 FOLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD.

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/AFIA, o a RITA - CHILE: 2 27771994, Santiago. En caso de Emergencias Químicas llamar a RITA/Chile al fono: 2 2777 1994, Santiago. El teléfono del Importador: 2 25604500.



Lote N° :
Fecha Venc:

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2.737

PODASPEC COBRE es un fungicida preventivo de contacto, recomendado para el control de hongos que afectan la madera de duraznero, vides y kiwi citados en las instrucciones de uso de esta etiqueta.

COMPOSICIÓN:
Ingredientes Activos:

Tebuconazol*	0,5 % (5 g/L)	% p/v (g/L)
Sulfato tribásico de cobre**	0,58 % (5,8 g/L)	
Coformulantes c.s.p.	100,0 % (1L)	

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

**Sulfato hexahidróxido tetracáprico (equivalente a 0,3% p/v (3 g/L) de cobre)

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

Cont. Neto: L

Formulado por:
Agrospec S.A.
Camino El Milagro 257
Maipú - Santiago, Chile
Telefono: 56 2 2836 8000
agrospec.cl

UPL Limited
610 B/2, Bandra Village,
Off Western Express Highway,
Bandra-East, Mumbai 400 051,
India.

Distribuido por:



Arysta LifeScience Chile S.A. una empresa UPL
El Rosal 4610, Huechuraba, Santiago
ET2737-V002-0S1
Tel: 56 2 2560 4500 - 2560 4501
https://www.upl-ltd.com/cl

INSTRUCCIONES DE USO

Descripción: **PODASPEC COBRE**, es un fungicida preventivo de contacto, recomendado para el control de hongos que afectan la madera de durazneros, vides y kiwi, indicados a continuación.

CUADRO DE INSTRUCCIONES DE USO:

Cultivo	Enfermedades	Dosis	Observaciones
Duraznero	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 da más de dos años de edad.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de realizado el corte, cubriéndolo completamente.
Vides	Hongos de la madera <i>Diplodia seriata</i> <i>Inocutis jamaicensis</i> <i>Phaeoconiella chlamydospora</i>	Pintar los cortes de poda.	Tratamientos preventivos de los cortes de poda. Aplicar inmediatamente después de realizado el corte cubriéndolo completamente.
Kiwi	Agallas del cuello <i>Agrobacterium tumefaciens</i> y Tizón bacteriano <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i>	Pintar cubriendo perfectamente los cortes de poda y heridas presentes en la madera.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de efectuados los cortes de poda o cualquier otro tipo de heridas causadas por heladas, herramientas, o roce con los sopres de conducción.
	Enfermedades de la madera: Enrollamiento clorótico <i>Fomitiporella</i> sp. Plateado <i>Chondrostereum purpureum</i> Brazo muerto de la vid <i>Botryosphaeria</i> sp.	Pintar sobre heridas de injertación, decapitación y cortes de poda.	Tratamiento invernal. Aplicar inmediatamente después de realizados los cortes, cubriéndolos perfectamente.

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: evitar aplicar con productos de marcada acción ácida o alcalina y aceites minerales.

Compatibilidad: compatible con la mayoría de los pesticidas de uso común.

Tiempo de reingreso al área tratada: sin restricciones para el ingreso de personas. Para animales no corresponde por no ser un cultivo destinado 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

