

“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Cuidado, evite el contacto. Posible teratogénico, CARCINOGENO.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese y lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado en un lugar bajo techo, fresco, seco y ventilado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Triazoles
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y muéstrelle la etiqueta.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de ingestión: No inducir el vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- Nota: No tiene antídoto. El tratamiento es sintomático.

Teléfono de Emergencia

SAMU 106
UPL PERÚ 01-611-0831
CISPROQUIM 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PODASTIK® MAX

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

PASTA - PA

Composición:

Tebuconazole..... 5 g/L
Aditivos..... csp 1L

Reg. PQUA No. 3286- SENASA

Titular del Registro:

UPL PERU SAC

Jr. Caracas 226, Urb. Oyague Jesús
María - Lima - Perú

Formulador:

Renner Coatings Perú S.A.C.

Calle D MZ A Lote 19, Las Praderas de Lurín
Lima - Perú

Importado y distribuido por:

Tecnología Química y Comercio S.A.

Calle René Descartes N° 311, Urb. Santa Raquel 2da etapa, Ate. Lima - Perú



No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: 15 L

“Nocivo en caso de Ingestión”

“Nocivo en contacto con la piel”

“Nocivo si se inhala”

“Tóxico para organismos acuáticos”



ATENCIÓN



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PODASTIK MAX es un fungicida de amplio espectro sistémico, formulado a base de tebuconazole, que se utiliza para el control preventivo de enfermedades causadas por hongos de la madera en cultivos de palto y vid. PODASTIK MAX ha sido formulado como una pasta fungicida para ser aplicada directa e indirectamente sobre los cortes de poda recién efectuados, evitando así la entrada de hongos que afectan la madera. La aplicación de los tratamientos se realizará de forma dirigida a las heridas (aplicación topica), utilizando para tal fin hisopos de huaipe y empleando la dosis recomendada.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Enfermedad		Dosis L/Ha	PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. Científico			
Palto	“Muerte regresiva”	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	4	NA	0.02
Vid	“Muerte regresiva”	<i>Lasiodiplodia theobromae</i>	4	NA	0.5

PC: Periodo de carencia

NA: No aplica

LMR: Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una aplicación en los cultivos de palto y vid. El momento de aplicación es en la etapa de poda.

PERIODO DE REINGRESO

No ingresar antes de 24 horas después de la aplicación, sin el equipo de protección personal adecuado.

COMPATIBILIDAD: No se conoce incompatibilidad con otros productos.

FITOTOXICIDAD: No se han observado síntomas de fitotoxicidad si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular del registro garantiza que las características físico químicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: “LIGERAMENTE PELIGROSO”

