

FUNGICIDA

# PASTA PODA FULL

## PASTA (PA)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2832

**PASTA PODA FULL**, es una mezcla de fungicidas recomendado para el control de los hongos descritos en el cuadro de instrucciones de uso.

### COMPOSICIÓN:

Tebuconazol (*) .....	0,5% p/v (5 g/l)
Kresoxim-metilo (**) .....	0,5% p/v (5 g/l)
Coformulantes c.s.p. ....	100% p/v (1 l)

(\*) (RS)-1-*p*-clorofenil-4,4-dimetil-3-(1*H*-1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-ol  
(\*\*) (E)-metoxiimino[2-(*o*-toliloxiimetil)fenil]acetato de metilo

### << LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Lote N°:  
Contenido Neto:  
Fecha Vencimiento:

Fabricado por:  
**ANASAC CHILE S.A.**  
Camino Noviciado Norte Lote 73-B  
LAMPÁ - CHILE

**GLEBA S.A.**  
Avenida 520 y Ruta provincial 36 (1903)  
Melchor Romero, La Plata  
Provincia de Buenos Aires - Argentina

**Hualong Chemical Industry Co. Ltd.**  
17A Haihua Plaza, 658 North Jianguo Road  
Hangzhou 310004- CHINA

Importado y Distribuido por



**ANASAC CHILE S.A.**  
Almirante Pastene 300 - Providencia  
SANTIAGO - CHILE

### NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

**Pasta Poda Full**, es una mezcla de fungicidas cuyos ingredientes activos son Kresoxim-metilo pertenece al grupo químico de los oximinoacetatos y Tebuconazol pertenece al grupo químico de los triazoles. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación de la pasta usar delantal impermeable, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC, protector facial, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. Después de la aplicación lavar con abundante agua de la llave, las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto.

**Pasta Poda Full**, es moderadamente tóxico para peces, tóxico para organismos acuáticos, prácticamente no tóxico para aves y ligeramente tóxico para abejas.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>

<< NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >>

<< NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >>

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

<< LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

**Instrucciones para el triple lavado:** para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta ¼ de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos, abrir el envase y vaciar el contenido en la base de los arboles tratados. Repetir al menos dos veces más hasta que el agua de desecho sea clara. Finalmente perfore el envase para su inutilización y elimine acorde a las instrucciones de las autoridades competentes.

**Antídoto:** No tiene antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático. Debido a la baja toxicidad de los ingredientes evalúe la real necesidad del lavado gástrico. Si lo realiza opere cuidadosamente, por el riesgo de neumonitis.

**Primeros auxilios:** **En caso de contacto cutáneo:** retire ropa y zapatos contaminados. Limpie bien los restos de producto y lave con abundante agua de la llave la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla. **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. **En caso de inhalación:** retirar al paciente del área expuesta y llevarlo al aire libre. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. **En caso de ingestión:** NO PROVOQUE VOMITOS, busque atención médica inmediata. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. **En todos los casos** mantenga al paciente en reposo mientras se le envía al hospital más cercano.

**Síntomas de intoxicación:** ante contacto cutáneo intenso y prolongado es posible observar dermatitis y desengrase de la piel. Por contacto a nivel ocular se puede presentar irritación y conjuntivitis. La ingestión de una sobredosis puede causar irritaciones de la boca y garganta, náuseas, vómitos, diarrea, alteraciones gastrointestinales, dolores abdominales.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfonos de Emergencia: (2) 27771994 (CORPORACIÓN RITA); (2)24869000 (ANASAC)

<< NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL >>

Conserve **Pasta Poda Full**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes, fertilizantes o semillas.

**Nota al comprador:** A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.



### CUIDADO



# INSTRUCCIONES DE USO

**Pasta Poda Full** es una pintura fungicida para protección de cortes de poda y heridas. Previene la entrada de hongos de la madera que afectan a los frutales.

## Cuadro de instrucciones de uso:

CULTIVO	ENFERMEDAD	OBSERVACIONES	CARENCIA
Duraznero, Nectarino, Cerezos, Almendros, Ciruelos, Damascos, Manzanos, Perales	Plateado ( <i>Chondrostereum purpureum</i> )	Aplicación a cortes de poda y heridas, con brocha, sin diluir el producto, cubriendo la totalidad del corte o herida. Aplicar inmediatamente después de realizado el corte de poda para evitar la entrada de hongos.	N.C.
Manzanos	Cancro europeo ( <i>Neonectria galligena</i> )		
Vides, Uva de mesa, Uva vinífera, Uva pisquera	Cancrosis de la vid ( <i>Neofusicoccum parvum</i> , <i>Phaeoconiella chlamydospora</i> e <i>Inocutis sp.</i> )		
Arándano	Cancrosis del arándano ( <i>Diaporthe australafricana</i> , <i>Neofusicoccum parvum</i> )		

NC: No corresponde por época de aplicación.

### Instrucciones de uso:

- Aplicar inmediatamente después de realizado el corte.
- Aplicar con brocha.
- No diluir.
- Se debe aplicar sin agua libre en la superficie a tratar.
- No aplicar si existe riesgo de lluvias inminentes.

### Preparación de la mezcla:

**El producto viene listo para usar. Revolver bien antes de aplicar.**

### Incompatibilidad:

Generalmente se usa solo. En caso de necesitar mezclarlo, se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad.

### Fitotoxicidad:

No presenta en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

### Tiempo de reingreso:

Sin restricción para personas ni animales.



## CUIDADO

