



LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada las primeras 24 horas.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Este producto es tóxico si se ingiere.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Sales de cobre.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión accidental provoque vómito, tomar leche y hacer un tratamiento sintomático. En caso de intoxicación severa, dar Calcium EDTA, Na2 EDTA ó Penicillamine.
- En caso de **EMERGENCIAS** llame a los siguientes teléfonos:

CICOTOX: 328-7398 (Lima)
SERFI S.A.: 446-2896 (Lima)

- No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE - WP

Composición:
Hidróxido de Cobre..... 770 g/kg
Aditivos..... csp 1 kg

Reg. N° 507-97-AG-SENASA

Titular del Registro: **SERFI S.A.**

Formulado y Distribuido por:



Av. Oscar R. Benavides (ex diagonal)
380 Of. 701 Miraflores, LIMA - PERU
Teléfono: 51 (1) 446-2896

Lote N° :
Fecha Form.:
Fecha Venc. :

CONTENIDO NETO: 1 kg

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

Después de usar el contenido, destruya el envase y deposítelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.
- No contamine ríos, estanques o arroyos con los desechos y envases vacíos.

RESPONSABILIDAD CIVIL

- El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

"MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Puccin 77 WP es un fungicida cúprico a base de Hidróxido de cobre, formulado como polvo mojable. **Puccin 77 WP** contiene partículas de cobre muy pequeñas (1.8 micrones) lo que le confiere características únicas para este tipo de fungicidas protectantes como son: excelente cobertura y mayor adherencia al follaje, obteniéndose por lo tanto un mejor control de enfermedades.

Puccin 77 WP es ideal para la mezcla de triazoles para el control de royas y otras manchas foliares. **Preparación y Aplicación:** **Puccin 77 WP** se prepara diluyendo la dosis la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con mochila manual o a motor.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Enfermedad	Agente causal	Dosis		PC (días)	LMR (ppm)
			g/L	kg/ha		
Ajo	Mildió	<i>Peronospora destructor</i>	2,5	1,0 - 2,0	ND	5
Apio	Alternariosis Cercosporiosis	<i>Alternaria sp.</i> <i>Cercospora apii</i>	2,5	1,0 - 2,0	ND	20
Café (*)	Roya amarilla	<i>Hemileia vastatrix</i>	3,0-5,0	1,5 - 2,0	ND	50
	Cercosporiosis	<i>Cercospora coffeicola</i>	4 - 5		ND	50
Marigold	Mancha de la hoja	<i>Alternaria sp.</i>	2,5	1,0 - 2,0	ND	100
Papa	Hielo o Ranchar	<i>Phytophthora infestans</i>	2,5	1,5 - 3,0	ND	5
Quinua	Mildiu	<i>Phytophthora farinosa</i>	3,8	1,7 - 1,8	ND	10

P.C.: Período de Carencia **L.M.R.:** Límite Máximo de Residuos (ppm: partes por millón) **N.D.:** No Determinado
(*) En el caso de Café para control de Roya se recomiendan 2 aplicaciones por campaña/año
Los valores indicados para la Comunidad Europea, en los Estados Unidos de Norteamérica el producto está exento de tolerancias de residuos y período de carencia según EPA.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Como medida general recomendamos iniciar las aplicaciones cuando se observen los primeros síntomas de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales, favorezcan el desarrollo de la enfermedad (alta humedad relativa).

PERÍODO DE REINGRESO

24 horas.

COMPATIBILIDAD

Puccin 77 WP es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso convencional, evitar productos muy ácidos o alcalinos. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

FITOTOXICIDAD

No se han observado síntomas de fitotoxicidad



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

