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

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición: Åditivosc.s.p.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y bien cerrado. Almacenar el producto bajo techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- Evite almacenar por encima de los 35°C.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Dicarboximida.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta
- En caso de ingestión, no inducir al vómito ni administrar nada por vía oral si la
- persona está inconsciente o padece de convulsiones. En caso de contacto con los ojos, levantar los párpados y lavar los ojos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Retirar los lentes de contacto si los hubiera y continuar enjuagándolo.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y zapatos contaminados y lavar inmediatamente la piel con abundante agua y jabón.

Nota al médico:

Antidoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es

TELÉFONOS DE EMERGENCIA

SAMU: 106/AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.: 961-925-844

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS

- 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 DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, algas, plantas acuáticas y semi acuát
- No contaminar ríos, estangues o arroyos con los desechos o envases vacíos
- No contaminar fuentes de agua con restos de la aplicación o sobrantes del pr Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir an
- en el
- área tratada. El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficia
- altamente permeables En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediata un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterrán ente y dispuesto en

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO
IPROL 500 WP es un fungicida con acción de contacto, preventivo y curativo
recomendado para el control de "Podredumbre gris" Botrytis cinerea en los cultivos de
cebolla, mandarina, pimiento, palto y vid. IPROL 500 WP actúa eficazmente inhibiendo
la germinación de esporas y el desarrollo del minelio causando daño oxidativo a las células fúngicas.

Para la preparación, disuelva primero la doste recomendada de IPROL 500 WP en un balde conteniendo agua hasta las tres duanas partes y después de obtener una mezcla uniforme, agréguela al tanque o cilíndro de aplicación, manteniendo una agitación constante. IPROL 500 WP se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen estado de conservación. buen estado de conservación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Plaga		Dosis		P.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre científico	Kg/200L	Kg/Ha	(días)	(ppm)
Cebolla	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	-	1,00	14	0,2
Pimiento			-	1,00	3	7,0
Mandarina			•	1,500	30	0,01
Palto			-	1,00	30	0,01
Vid			0,30	-	7	20

eriodo de Carencia (días) / LMR:Límites Máximos de Residuos (ppm)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Iniciar la adicación cuando las condiciones climáticas favorezcan la aparición de la enfermedad oran pronto como se observen los primeros síntomas. Se debe considerar un máximo de 2 aplicaciones por año, con un intervalo de aplicación de 15 días como o, de pendiendo del nivel de infección del cultivo.

PERIODO DE REINGRESO

esar al área tratada antes de las primeras 12 horas.

COMPATIBILIDAD

PROL 500 WP es compatible con la mayoría de los agroquímicos más comunes con xcepción de los productos ácidos y fuertemente alcalinos. En caso de dudas respecto a la compatibilidad del producto, efectuar pruebas en pequeña escala antes de aplicar.

FITOTOXICIDAD

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto.

eg. PQUA Nº 2028 - SENASA

Titular del Registro: AGRO UNITEK CROPSO E S.A.C.

Importado y distribuido por: AGRO UNITER CEOPECIENCE S.A.C. Dirección: Jr. Pachacutec N° 339 (Alt. de Jr. Salaz Peña)

Amazonas, Utcubamba, Bagua Grande Teléfono: 961-925-844

Email: agrounitek@gmail.com

F. de form: N° Lote F. de venc

联合利农 Agro-unitek

Formulado por: JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION 15 Hubu Street Nanjing, 210002, China. Teléfono: +86 25 86895000 / Fax: +86 25 84400800

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

Contenido Neto: 25 kg











LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**

















