

30,0 ± 0,3

0,8 ± 0,2

0,7 ± 0,2

1,0

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicaciones.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar en lugares frescos y bien ventilados, no almacenar, ni transportar junto con alimentos, medicinas, forrajes y/o semillas.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Acetamida y ditiocarbamato.
- En caso intoxicación, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, no provoque el vómito, ni dar de beber agua a la persona si está inconsciente.
- En caso de contacto con los ojos, manténgalos abiertos y lávelos con agua limpia durante 15 minutos. Lleve al paciente al oftalmólogo.
- En caso de contacto con la piel, retire la ropa y zapatos y lavar la piel con abundante agua y jabón durante 20 minutos.
- En caso de inhalación retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario. Lleve al paciente inmediatamente al médico.
- No tiene antídoto, dar tratamiento sintomático.

TÉLEFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106 NUTRITEC COMPANI S.A.C: (01) 3246534

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS.

- Después de usar el contenido, destruya este envase y deposítelo en un lugar destinado para las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE.

- Tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos o cualquier cuerpo de agua con los desechos, envases vacíos, restos de aplicación o sobrantes de este producto.
- Respetar una banda de no aplicación a cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. "No permitir animales en el área tratada".
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, este producto debe ser recogido inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

Cymoprob

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Polvo Mojable (WP)

Composición:

Propineb 700 g/kg
 Cymoxanil 60 g/kg
 Aditivos c.s.p. 1kg

Registro PQUA N° 3993 - SENASA

TITULAR DE REGISTRO, IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:
NUTRITEC COMPANI S.A.C.
 Av. Las Torres N° 489-491, Ate
 Lima - Perú. Cell.: 983 481 769
 www.nutritec.biz

FABRICADO Y FORMULADO POR:
 Qingdao Agro-united Crop Science Co., Ltd.
 Dirección: Room 304, Water Road N° 63,
 Qingdao City, Shandong, China



Contenido Neto: 25 Kg

Lote N°:
 F. de Form. :
 F. de Venc. :

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO

NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CYMOPROB es un fungicida que combina la acción del propineb con el cymoxanil, por lo cual se logra la inhibición de la respiración celular del patógeno, la inhibición de la síntesis de ADN, ARN y aminoácidos, así como la alteración del metabolismo celular fúngico lo que conlleva a su muerte.

CYMOPROB se emplea diluido en agua, preparar una pre-mezcla, distribuyendo la cantidad necesaria de en un balde, luego vaciar al recipiente definitivo completado la cantidad de agua requerida. Aplicar en pulverizaciones al follaje empleando cualquier equipo convencional terrestre (mochila a palanca, atomizadora, etc) que se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	NOMBRE COMUN	NOMBRE CIENTÍFICO	Kg/cil.200 L	Kg/ha		
PAPA	Hongo blanco, rinchita y seca seca	Phytophthora infestans	0,5	1,0	14	0,1

LMR: Límite Máximo de Residuos

PC: Periodo de Carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda utilizar el producto cuando se presenta condiciones favorables para el desarrollo del hongo. Estas condiciones dependerán del historial de campo.

Aplicar sólo una vez por campaña, considerando como máximo 2 campañas por año.

En caso se requiera otra aplicación, rotar con otros productos de diferente modo de acción.

Como máximo aplicar 1kg / ha.

PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo sin equipo de protección, 24 horas después de aplicado el producto.

COMPATIBILIDAD

CYMOPROB es compatible con otros plaguicidas de uso común excepto con aquellos de marcada reacción alcalina. En caso de duda, hacer pruebas previas de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:

CYMOPROB no es fitotóxico en el cultivo recomendado, si se aplica a la dosis indicada.

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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.

23,0 ± 0,3

3,5



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



Medidas en cm.

Envase: BOLSA.