INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PROTECTO FITOR es una mezcla de dos fungicidas: Propineb que actúa interfiriendo en diferentes ubicaciones en el metabolismo de los hongos que es complementada con el efecto del Cymoxanil que actúa inhibiendo el crecimiento del patógeno en las hojas tratadas, dañadas e impide el desarrollo de los haustorios.

Para la preparación de la mezcla, debe calcular la cantidad de agua a emplear acorde a la superficie que se protege. Llene de agua hasta la mitad de la capacidad del tanque del equipo pulverizador. Agregar la cantidad del producto de acuerdo con la dosis recomendada. Agitar la mezcla para homogenizar y luego complete el tanque hasta el nivel deseado, usando siempre agua limpia.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

	Plaga		Dosis		P.C.	L.M.R.
Cultivo	Nombre	Nombre	(kg/cil)	(kg/ha)	(días)	(ppm)
Papa	Hielo o Rancha	Phytophthora infestans	0.5	1.05	1	0.05*

LMR: Límite máximo de residuos (partes por millón - ppm) PC: Periodo de carencia (días) Cymoxanil* Propineb

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar 1 vez por campaña, considerando 1 campaña al año.

PERÍODO DE REINGRESO

No ingrese a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la anlicación

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción muy alcalina (pH >9) v de los fertilizantes foliares. Antes de hacer la mezcla con otros plaquicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

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 usos.

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 indicaciones e instrucciones dadas. Si se requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

OTECTO FITOR

FUNGICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICION

Teléfono: 989-004643

Cymoxanil	60 g/kg
Propineb	
Aditivos	

Reg. PQUA N°-SENASA

Titular del Registro: AGREVO ANDINA S.A.C. Jr. San Sebastián Nº 298. Urb. El Sol de la Molina II Ftana

Formulador: FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD. N° 309. Changfenghe Road, Naniing Chemical

Industrial Park, Nanjing, China Importador y Distribuidor: AGREVO ANDINA S.A.C.

Jr. San Sebastián № 298. Urb. El Sol de la Molina II Etapa, La Molina, Lima - Perú. Teléfono: 989-004643

NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN NOCIVO EN CONTACTO CON LA PIEL NOCIVO SI SE INHALA

MUY TOXICO PARA ORGANISMOS ACUÁTICOS























"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA Y HOJA INFORMATIVA ADJUNTA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS'

Nombre comercial del producto: PROTECTO FITOR Nombre común: Cymoxanil + Propineb Clase: Fungicida Agrícola Reg. PQUA Nº - SENASA

COMPOSICIÓN:

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

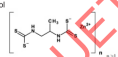
Cymoxanil

Formula Empírica: C-H., N.O. Peso Molecular: 198.18 g/mol Formula Estructural:



Propineb

Formula Empírica: C₅H₈N₂S₄Zn Peso Molecular: 289.80 g/mol Formula Estructural:



Propiedades físicas y químicas del producto formulado

Apariencia: Sólido

Color: Blanco a beige

Olor: Olor característico ligero

Densidad: 0.58 + 0.05 g/cm3 (20°C

pH: 4.0 - 8.0

Persistencia a la espuma. Máximo 60 ml después de 1 minuto

Corrosividad: No corrosivo

Estabilidad en el almacenamiento: Conserva sus propiedades biológicas, químicas y físicas como mínimo dos años cuando es conservado en un lugar, frío, seco y bien ventilado, lejos de a luz solar directa.

ENVASES EN QUE SE COMERCIALIZA:

CAPACIDAD	MATERIAL		
250 g, 1 kg, 5 kg	Bolsas de papel aluminio		

Información relativa a la Seguridad

Lea esta hoia informativa antes de usar el producto

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y API ICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla v aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para
- ingresar al área tratada.
- No almacenar en casa de habitación
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado. - No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas,
- bebidas o forraies.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

IINSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Cyanoacetamide oxime + Carbamate
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrele la etiqueta y la Hoia Informativa adjunta
- En caso de ingestión, no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a
- la unidad de salud más cercana.
- No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua abundante aqua limpia o una solución salina isotónica durante 15 minutos, manteniendo los párpados bien abiertos. Acudir al médico especialista; oftalmólogo si existiera irritación
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado Báñese con abundante agua y jabón.

 - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y
- trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si
- Antídoto: Este producto no tiene un antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA: **SAMU: 106** AGREVO ANDINA S.A.C.: 989-004643

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

- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos de 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 cinco (5) metros
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales e 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 derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia las aquas subterráneas.



























