#### LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO "MANTENGASE 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 ó repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- · No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- 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 la ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para
- ingresar al área tratada durante las primeras 12 horas.

  No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas, ni forraies,
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para
- conservar alimentos o agua para consumo.

  Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- · Almacenar en un lugar fresco y bien ventilado.

#### PRIMEROS AUXILIOS

#### · Grupo químico: Dithiocarbamatos

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca
- En caso de contacto con la piel: Quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón si es posible con polietilenglicol 400 y después con aqua.
- En caso de ingestión, no provocar al vómito, brindele respiración artificial si es necesario. No dar nada por la boca a una persona

Nota al Médico: No tiene antídoto específico, dar tratamiento sintomático TELÉFONOS DE EMERGENCIA

CICOTOX: 08001-3040 CISPROQUIM: 0800-5-0847

CROP BUSINESS SAC: 349-2669 ESSALUD: 117

### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

• Después de usar el contenido, destruya los envases y deposítelos en los lugares destinados por las autoridades locales para este fin.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos.
- · No contaminar lagos, ríos, estanque o arroyos con los desechos y
- 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
- · Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. Mantener a los animales fuera de la zona tratada.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmeditamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o altamente permeables.

#### **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

PROPICIO 70 PM es un fungicida preventivo-protectante utilizado para el control de enfermedades causadas por hongos en diversos cultivos.

PROPICIO 70 PM es un fungicida de amplio espectro que interfiere en diferentes ubicaciones en el metabolismo de los hongos. Este modo de múltiples sitios de acción impide el desarrollo de resistencia.

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Iniciar la aplicación de PROPICIO 70 PM cuando las condiciones medioambientales sean propicios para el desarrollo de la enfermedad. Realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña. El intervalo entre aplicaciones es de 7 a 14 días variando de acuerdo al cultivo y a la

En Arroz: para el control de "Helminthosporium", usar la menor dosis a inicios de la enfermedad.

#### PERIODO DE REINGRESO

Se recomienda no reingresar al campo tratado antes de transcurridas 12 horas del tratamiento.

#### COMPATIBILIDAD

PROPICIO 70 PM es compatible con la mayoria de agroquímicos de uso común. No mezclar con aquellos de reacción alcalina, ácida u oxidante fuerte. Para mayor segurida realizar pruebas previas de compatibilidad

#### FITOTOXICIDAD

PROPICIO 70 PM no es fitotóxico si se aplica en los momentos y dosis recomendadas en la etiqueta.

#### **RESPONSABILIDAD CIVIL**

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

#### "CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	PLAGA		DOSIS		P.C.	L.M.R.
	Nombre Común	Nombre Técnico	kg/200 L	kg/Ha	(días)	(ppm)
Espárrago	"Mancha púrpura"	Stemphylium vesicarium	0.67	2.0	30	0.05
Papa	"Rancha" ó "Hielo"	Phytophthora infestans	0.5	1.0	7	0.05
Arroz	"Helminthosporium"	Helminthosporium oryzae	1.5 - 2.0	1.5 - 2.0	7	0.05

P.C.: Periodo de carencia

L.M.R.: Límite máximo de residuos















# **PROPICIO** 70 PM

# PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

# **FUNGICIDA AGRÍCOLA**

## **POLVO MOJABLE - WP**

## **COMPOSICIÓN:**

Propineb	700	g/kg
Aditivos	c.s.p.	1 Kg

Reg PQUA N° 942 - SENASA Titular del Registro: CROP BUSINESS S.A.C.

Importado y Distribuido por:

**CROP BUSINESS S.A.C.** 



Calle Toledo Nº 161 Dpto. 201 Urbanización Mayorazgo IV Etapa - ATE - LIMA Teléfono: 349-2669

Fecha de Formulación: N° de Lote:

Contenido neto: 1 Kg Fecha de Vencimiento:

Formulado por: SHANGHAI E-TONG CHEMICAL CO., LTD N° 23, Lane 5398, Shenzhuan Road Songjiang District - Shanghai

**NO CORROSIVO** 

**NO INFLAMABLE** 

NO EXPLOSIVO











LIGERAMENTE PELIGROSO **CUIDADO**