

# CALITOX<sup>®</sup>

## 50 PM

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

**FUNGICIDA AGRÍCOLA**

**POLVO MOJABLE - WP**

**COMPOSICIÓN:**

Iprodione ..... 500 g/Kg  
Aditivos ..... c.s.p. 1 Kg

**Reg. PQUA N° 2006-SENASA**



**Titular de Registro:**

**INSUMOS AGRICOLAS PERUANOS S.A.C.**

Calle Jorge Vanderghen N°315 Miraflores.

Lima, Perú.

Teléfono: (01) 422-5900

**Fabricado y Formulado por:**

**YIXING XINGNONG CHEMICAL PRODUCTS**

Wanshi Town, Yixing City, Jiangsu Province

China

**Importado y Distribuido por:**

**PERU PRODUCTOS AGRICOLAS S.A.C.**

Av. Nicolas Arriola 2374 - San Luis

Lima - Perú

Telf.: (01) 547-0638

**Contenido Neto : 200 g**

Lote N°

Fecha de Producción:

Fecha de Vencimiento:

® Marca registrada

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

**“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”  
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE Y FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:**

Para su uso se debe tener en cuenta las siguientes medidas generales de precaución para el manejo de plaguicidas:

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y 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.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

- Grupo químico: Dicarboximidias.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- En caso de ingestión accidental, inducir al vómito (si es que la persona estuviese consciente).
- No dar de beber nada a una persona que se encuentre inconsciente.

**En caso de emergencias llamar a:**

**CICOTOX Telf.: 0800-1-3040** (Atención 24 horas)

**ESSALUD Telf.: 0801-10200** (opción 4)

**Nota al médico:** Tratamiento sintomático

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

- Después de usar el contenido del envase inutilicelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:**

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contamine las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- No contaminar los ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.

- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.

- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.

- No aplicar el producto en zonas con napas freáticas superficiales.

- En caso de derrame recoja el producto y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:**

**CALITOX** es un fungicida de contacto de acción preventiva y curativa. Para su aplicación, llenar hasta la mitad el tanque de aplicación, luego aplicar el producto a la dosis recomendada, completar con agua, agitar y aplicar. Realizar la aplicación con equipo de aspersión manual o mecánico.

**FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:**

**CALITOX** puede aplicarse durante la etapa de floración o cuajado del fruto. Realizar un máximo de 2 aplicaciones por campaña y por año.

**PERIODO DE REINGRESO:**

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

**COMPATIBILIDAD:**

**CALITOX** es compatible con la gran mayoría de los plaguicidas de uso agrícola, excepto con los de reacción alcalina.

**FITOTOXICIDAD:**

**CALITOX** no es fitotóxico siempre que se use de acuerdo a las recomendaciones dadas en la presente etiqueta.

**RESPONSABILIDAD CIVIL:**

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

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO**

Cultivo	ENFERMEDADES		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	Kg/Ha	g/200L		
<b>Páprika</b>	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.75	300 - 400	7	5
<b>Vid</b>	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.8	400	7	10
<b>Fresa</b>	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1.5*	750	3	10
<b>Alcachofa</b>	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	-	14	0.02
<b>Cebolla</b>	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	1 - 1.5	-	14	0.2
<b>Mandarina</b>	Moho gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	200 - 300	115	1

LMR: Límite máximo de residuos, partes por millón

PC: Período de carencia

\*Gasto de agua: 420L/ha

