

# Quipon<sup>®</sup> 50 PM

# Quipon<sup>®</sup> 50 PM

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

### POLVO MOJABLE - WP

#### Composición

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

Reg. PQUA N° 433 - SENASA

Titular de Registro:



QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL  
DEL PERU S.A.



Fabricado y Formulado por:  
**SINOCHEN NINGBO LTD.**  
21 Jiangxia ST, NINGBO 315000  
CHINA

Importado y Distribuido por:  
**QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL  
DEL PERU S.A.**  
Av. República de Panamá 2577  
La Victoria, Lima - Perú  
Telef.: 710-4000

Contenido Neto: 1 Kg  
Lote N°:  
Fecha de Fab.:  
Fecha de Exp.:

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo 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.
- Moderadamente irritante para piel y ojos.
- 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: Dicarboxiamidas
- En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta. No inducir al vómito a menos que el médico lo indique. No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
- En caso de inhalación, alejarlo de la zona contaminada y solicitar inmediatamente auxilio médico.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia por 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, y en ambos casos solicite atención médica inmediata.

Nota al médico:  
Antídoto: Quipon<sup>®</sup> 50 PM no tiene antídoto específico. Debe seguirse un tratamiento sintomático.

#### Teléfonos de emergencia

CICOTOX: 0800-1-3040  
Aló EsSalud: 472-2300 (emergencia 24 horas)

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

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en el tanque de aplicación y luego inutilice el envase cortándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No reenvasar o depositar el contenido en otro envase.

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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

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

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Quipon<sup>®</sup> 50 PM es un fungicida de contacto con acción curativa y preventiva, perteneciente al grupo de las dicarboxiamidas; actúa inhibiendo la síntesis de DNA, la síntesis de proteínas, la biosíntesis de quitina, y reduce la biosíntesis de esteroides, lo que ocasiona una disminución en la división celular y el crecimiento micelial de los hongos.

Quipon<sup>®</sup> 50 PM se emplea en pulverizaciones con agua, aplicándose con cualquier equipo de aspersión terrestre (mochila manual, bomba a motor, parihuela, etc.). Para su preparación verter la dosis indicada en la mitad del total de agua a utilizar, agitar y agregar el resto de agua.

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (kg/cil. 200 L)	PC (días)	LMR (ppm)
Ajo	Podredumbre blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	0.4	14	0.2
Alcachofa	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	14	0.02
Cebolla	Podredumbre blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	0.4	7	0.2
	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.30-0.35		
Mandarina	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	7	1
Palto	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	14	0.02
Páprika	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	7	5
Quinua	Podredumbre marrón del tallo	<i>Phoma exigua</i>	0.2	---	0.02
Vid	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	7	10

PC: Período de Carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar el producto dirigido al follaje, al inicio de la infección. Se recomienda 1 aplicación por campaña al año como máximo.

#### PERIODO DE REINGRESO

Después de 12 horas de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso agrícola. Incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 condiciones e instrucciones dadas.



# Quipon<sup>®</sup> 50 PM

# Quipon<sup>®</sup> 50 PM

## FUNGICIDA AGRÍCOLA

### POLVO MOJABLE - WP

#### Composición

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

Reg. PQUA N° 433 - SENASA

Titular de Registro:



QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.



Fabricado y Formulado por:  
**SINOCHEM AGRO CO., LTD.**  
17-19th Fl, N°33 He Nan Road(s)  
Shanghai - China

Importado y Distribuido por:  
**QUIMICA SUIZA INDUSTRIAL DEL PERU S.A.**  
Av. República de Panamá 2577  
La Victoria, Lima - Perú  
Telef.: 710-4000

Contenido Neto: 1 Kg

Lote N°:  
Fecha de Fab.:  
Fecha de Exp.:

**NO CORROSIVO**

**NO INFLAMABLE**

**NO EXPLOSIVO**

**LIGERAMENTE PELIGROSO  
CUIDADO**

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

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manejo 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.
- Moderadamente irritante para piel y ojos.
- 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: Dicarboxiamidas**
- En caso de ingestión, llame al médico inmediatamente y muéstrela la etiqueta. No inducir al vómito a menos que el médico lo indique. No dar de beber nada a un paciente que se encuentra inconsciente.
  - En caso de inhalación, alejarlo de la zona contaminada y solicitar inmediatamente auxilio médico.
  - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua limpia por 15 minutos y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón, y en ambos casos solicite atención médica inmediata.

**Nota al médico:**  
Antídoto: Quipon<sup>®</sup> 50 PM no tiene antídoto específico. Debe seguirse un tratamiento sintomático.

#### Teléfonos de emergencia

CICOTOX: 0800-1-3040  
Aló EsSalud: 472-2300 (emergencia 24 horas)

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

#### MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Manipular los envases con cuidado para evitar roturas y derrames.
- Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en el tanque de aplicación y luego inutilice el envase cortándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No reenvasar o depositar el contenido en otro envase.

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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 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, recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

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

#### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Quipon<sup>®</sup> 50 PM es un fungicida de contacto con acción curativa y preventiva, perteneciente al grupo de las dicarboxiamidas; actúa inhibiendo la síntesis de DNA, la síntesis de proteínas, la biosíntesis de quitina, y reduce la biosíntesis de esteroides, lo que ocasiona una disminución en la división celular y el crecimiento micelial de los hongos.

Quipon<sup>®</sup> 50 PM se emplea en pulverizaciones con agua, aplicándose con cualquier equipo de aspersión terrestre (mochila manual, bomba a motor, parihuela, etc.). Para su preparación verter la dosis indicada en la mitad del total de agua a utilizar, agitar y agregar el resto de agua.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

#### CUADRO DE USOS Y DOSIS

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (kg/cil. 200 L)	PC (días)	LMR (ppm)
Ajo	Podredumbre blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	0.4	14	0.2
Alcachofa	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	14	0.02
Cebolla	Podredumbre blanca	<i>Sclerotium cepivorum</i>	0.4	7	0.2
	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.30-0.35		
Mandarina	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	7	1
Palto	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	14	0.02
Páprika	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	7	5
Quinua	Podredumbre marrón del tallo	<i>Phoma exigua</i>	0.2	---	0.02
Vid	Pudrición gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.3	7	10

PC: Período de Carencia / LMR: Límite Máximo de Residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Aplicar el producto dirigido al follaje, al inicio de la infección. Se recomienda 1 aplicación por campaña al año como máximo.

#### PERIODO DE REINGRESO

Después de 12 horas de aplicado el producto.

#### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de plaguicidas de uso agrícola. Incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y agentes oxidantes. Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad antes de realizar la mezcla.

#### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a las dosis recomendadas.

#### RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de 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 condiciones e instrucciones dadas.

