

"LEA CUIDADOSAMENTE 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 del producto.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzamida + Carbamate
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrela la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- No administrar nada por la vía oral, si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse 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 fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### Teléfonos de emergencia

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C. [01] 6789544  
SAMU: 106 / INFOSALUD: 113

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- 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 a aguas subterráneas.

# PICOCARB

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

### FUNGICIDA AGRICOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### COMPOSICIÓN:

Fluopicolide.....62.5 g/L  
Propamocarb Hydrochloride.....625 g/L  
Aditivos.....c.s.p. 1L

PQUA N° -SENASA

#### TITULAR DE REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C  
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: [511] 678-9544



#### FORMULADOR:

QINGDAO RAINBOW CHEMICAL CO., LTD  
No 8 Haipubei road, Pingdu Xinde Eco-Chemical Science and  
Technology Industry Base, Qingdao, Shandong, China  
Teléfono: 0086-532 - 68081298  
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com  
www.rainbowagro.com

#### IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLANDINA PERU S.A.C.  
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: +51 992 763 127

#### Contenido Neto: 1 L

Lote N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

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

**MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS ACUÁTICOS**

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

CULTIVO	Plaga		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. científico	L/200L	L/Ha		
Papa	Hielo/Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	0.6-0.8	0.75-1.00	14	0.03* 0.3**

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

\*Fluopicolide \*\* Propamocarb Hydrochloride

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña por año.

#### PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 24 horas.

#### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. Incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y oxidantes. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

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

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**



**PELIGRO**



270mm

130mm

"LEA CUIDADOSAMENTE 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 del producto.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No almacenar en casas de habitación.
- Almacenar el producto bajo techo, en lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

#### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Benzamida + Carbamate
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al médico, muéstrele la etiqueta y la hoja informativa adjunta.
- En caso de ingestión no induzca al vómito. Acuda inmediatamente a la unidad de salud más cercana.
- No administrar nada por la vía oral, si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse 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 fuera necesario.
- Antídoto: Este producto no tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático.

#### Teléfonos de emergencia

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C: [01] 6789544  
SAMU: 106 / INFOSALUD: 113

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

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.

- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

#### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Muy tóxico 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 la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia los cuerpos de agua de al menos diez (10) metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No aplicar el producto cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo.
- 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 a aguas subterráneas.

# PICOCARB

## PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

### FUNGICIDA AGRICOLA

### SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

#### COMPOSICIÓN:

Fluopicolide.....62.5 g/L  
Propamocarb Hydrochloride.....625 g/L  
Aditivos.....c.s.p. 1L

PQUA N° -SENASA

#### TITULAR DE REGISTRO:

RAINBOW AGROSCIENCES S.A.C  
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: [511] 678-9544



#### FORMULADOR:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.  
Binhai Economic Development Area  
Weifang, Shandong 262737, China.  
Telf: 86-531-88875231 Fax: 86-531-88875232  
E-mail: rainbowagro@rainbowagro.com  
www.rainbowagro.com

#### IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR:

SOLANDINA PERU S.A.C.  
Av. Alfredo Benavides N° 2150, Int. 702  
Urb. El Rosedal, Miraflores, Lima - Perú.  
Teléfono: +51 992 763 127

#### Contenido Neto: 1 L

Lote N°:  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

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

**MUY TÓXICO PARA  
ORGANISMOS ACUÁTICOS**

#### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO

CULTIVO	Plaga		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	N. Común	N. científico	L/200L	L/Ha		
Papa	Hielo/Rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	0.6-0.8	0.75-1.00	14	0.03* 0.3**

PC: Periodo de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

\*Fluopicolide \*\* Propamocarb Hydrochloride

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar como máximo dos aplicaciones por campaña, considerando 1 campaña por año.

#### PERIODO DE REINGRESO

Se debe reingresar al campo tratado después de transcurridas las 24 horas.

#### COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios. Incompatible con ácidos fuertes, bases fuertes y oxidantes. En caso de dudas efectuar pruebas de compatibilidad.

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

**CATEGORIA TOXICOLÓGICA 4  
LIGERAMENTE PELIGROSO**



**PELIGRO**



270mm

130mm