

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# Folpyrex<sup>®</sup> 48 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:  
Folpet ..... 480 g/L  
Aditivos ..... c.s.p. 1 Litro

Reg. PQUA N° 504-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
Av. El Derby N° 254 Of 306.  
Santiago de Surco. Lima - Perú.  
Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:  
**ADAMA Andina B.V. Sucursal Colombia**  
Calle 1C N° 7-53 Interior  
Zona Franca Barranquilla, Colombia.

Contenido neto: **5 LITROS**  
Lote No.  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO

CARA

Dimensiones: 150 mm x 140 mm

"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

- Causa irritación moderada a los ojos y sensibilidad al contacto con la piel.
- Peligroso si se inhala. Evite aspirar polvo, vapor o las gotas de la aspersión.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para re-ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No permita el ingreso de niños, personas en general y animales al área tratada.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, alejado de fuentes de calor.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes.
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua de consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Fitolimitada
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, inducir el vómito. Lavar la boca. Beber uno o dos vasos de agua si es posible de beber. No administrar nada por la boca si la persona está inconsciente.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado alejado de la zona tratada y reposo. Si fuera necesario dar respiración artificial.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con chorros de agua por lo menos durante 15 minutos. Si el dolor persiste buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas, enjuagar la piel con abundante agua fresca y jabón.
- Nota al médico: Se desconoce el antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria. En caso de ingestión, hacer lavado de estómago y administrar carbón activado.
- Teléfonos de emergencia:  
SAMU 106; Adama Agriculture Perú S.A.: (01)641-0000.

### CONDICIONES DE MANEJO Y 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 inutilicelo, 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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos de la aplicación, sobrantes, desechos y 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 5 metros.
- Peligroso para los 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.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**Folpyrex 48 SC** es un fungicida de contacto, preventivo, utilizado para el control de las enfermedades foliares citadas en la etiqueta, cuyo mecanismo de acción es multistático. Puede ser utilizado en mezclas con fungicidas sistémicos de acción específica para evitar la aparición de resistencias.

**Folpyrex 48 SC** se aplica por aspersión con cualquier equipo de aplicación terrestre, debiendo emplearse suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura de las plantas, previa calibración del equipo.

Llenar el tanque del equipo de aplicación a la mitad, preparar una pre-mezcla a parte e incorporarla al tanque de aplicación, luego adicionar agua hasta completar el volumen requerido. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto mantener en marcha el sistema de agitación. Agitar el envase antes de usar.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	(L/200L)	(L/ha)		
Arándano	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.5 - 0.6	-	100	0.03
Ajo	Mildiu	Peronospora destructor	-	2.0	ND	0.02
Cebolla	Mildiu	Peronospora destructor	-	1.5 - 2.0	7	1
Mandarina	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.5	-	ND	0.02
Palto	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.4	-	ND	0.02
Papa	Hielo o rancho	Phytophthora infestans	-	2.0	7	0.1
Tomate	Hielo o rancho	Phytophthora infestans	-	2.0 - 3.0	7	3
Vid	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.5	-	*	10

\*Uva de mesa: 14 días, uva vinifera: 30 - 40 días  
ND: No determinado P.C.: Período de Carencia LMR: Límite Máximo de Residuos

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones deben ser de forma preventiva, antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad, cuando las condiciones climáticas favorezcan su desarrollo. Se recomienda 1 aplicación por campaña/año para arándano. Si fuera necesario, repetir la aplicación 15 días después de la primera en el cultivo de palto y entre los 7 a 10 días en el resto de los cultivos; en estos realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña/año.

### PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 horas de aplicado el producto.

### COMPATIBILIDAD

**Folpyrex 48 SC** puede mezclarse con otros plaguicidas de uso común pero no con productos de reacción alcalina. No debe mezclarse con aceites minerales ni realizar tratamientos próximos a aplicaciones de aceites. No mezclar con concentrados emulsionables sin probar previamente la estabilidad y fitotoxicidad de la mezcla.

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos siempre y cuando se utilice las dosis recomendadas.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas 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.



CONTRACARA

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

# Folpyrex<sup>®</sup> 48 SC

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA  
**FUNGICIDA AGRÍCOLA**  
SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:  
Folpet ..... 480 g/L  
Aditivos ..... c.s.p.1 Litro

Reg. PQUA N° 504-SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:  
**ADAMA Agriculture Perú S.A.**  
Av. El Derby N° 254 Of 306.  
Santiago de Surco. Lima - Perú.  
Teléfono: (01)641-0000

Formulado por:  
**ADAMA Makhteshim Ltd.**  
P.O. Box 60,  
Beer Sheva 8410001. Israel.

Contenido neto: **5 LITROS**  
Lote No.  
Fecha de Formulación:  
Fecha de Vencimiento:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO  
DAÑINO

CARA

Dimensiones: 150 mm x 140 mm

"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

- Causa irritación moderada a los ojos y sensibilidad al contacto con la piel.
- Peligroso si se inhala. Evite aspirar polvo, vapor o las gotas de la aspersión.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilizar ropa protectora, guantes, botas y máscara durante el manipuleo y aplicación y para re-ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- No permita el ingreso de niños, personas en general y animales al área tratada.
- Conservar el producto en el envase original, bien cerrado y etiquetado.
- Después de usar el producto báñese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Almacenar el producto en un lugar fresco, seco y ventilado, alejado de fuentes de calor.
- No almacenar ni transportar con productos alimenticios, medicinas, bebidas y/o forrajes.
- Evitar el contacto con la piel, ojos y ropa.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua de consumo.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento en horas de baja insolación y viento.

### INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Ftalimida
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, inducir el vómito; lavar la boca. Beber uno o dos vasos de agua si es posible de beber. No administrar nada por la boca si la persona está inconsciente.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar aireado alejado de la zona tratada, en reposo. Si fuera necesario dar respiración artificial.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos inmediatamente con chorros de agua por lo menos durante 15 minutos. Si el dolor persiste buscar atención médica.
- En caso de contacto con la piel, quitar las ropas contaminadas, enjuagar la piel con abundante agua fresca y jabón.
- Notar al médico: Se desconoce el antídoto específico. Tratamiento sintomático y terapia complementaria. En caso de ingestión, hacer lavado de estómago y administrar carbón activado.
- Teléfonos de emergencia:  
SAMU 106; Adama Agriculture Perú S.A.: (01)641-0000.

### CONDICIONES DE MANEJO Y 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 inutilicelo, 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

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los restos de la aplicación, sobrantes, desechos y 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 5 metros.
- Peligroso para los 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.
- En caso de derrame absorber el producto con arena u otro material inerte y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

**Folpyrex 48 SC** es un fungicida de contacto, preventivo, utilizado para el control de las enfermedades foliares citadas en la etiqueta, cuyo mecanismo de acción es multi-sitio. Puede ser utilizado en mezclas con fungicidas sistémicos de acción específica para evitar la aparición de resistencia.

**Folpyrex 48 SC** se aplica por aspersión con cualquier equipo de aplicación terrestre, debiendo emplearse suficiente cantidad de agua para lograr una buena cobertura de las plantas, previa calibración del equipo.

Llenar el tanque del equipo de aplicación por mitad, preparar una pre-mezcla a parte e incorporarla al tanque de aplicación, luego adicionar agua hasta completar el volumen requerido. Durante la preparación de la mezcla y aplicación del producto mantener en marcha el sistema de agitación. Agitar el envase antes de usar.

### CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	ENFERMEDAD		DOSIS		PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	(L/200L)	(L/ha)		
Arándano	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.5 - 0.6	-	100	0.03
Ajo	Mildiu	Peronospora destructor	-	2.0	ND	0.02
Cebolla	Mildiu	Peronospora destructor	-	1.5 - 2.0	7	1
Mandarina	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.5	-	ND	0.02
Palto	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.4	-	ND	0.02
Papa	Hielo o rancho	Phytophthora infestans	-	2.0	7	0.1
Tomate	Hielo o rancho	Phytophthora infestans	-	2.0 - 3.0	7	3
	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	-	1.25 - 1.85		
Vid	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.5	-	*	10

\*Uva de mesa: 14 días, uva vinifera : 30 - 40 días  
ND: No determinado P.C.: Período de Carencia LMR : Límite Máximo de Residuos

### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Las aplicaciones deben ser de forma preventiva, antes de la aparición de los síntomas de la enfermedad, cuando las condiciones climáticas favorezcan su desarrollo. Se recomienda 1 aplicación por campaña/año para arándano. Si fuera necesario, repetir la aplicación 15 días después de la primera en el cultivo de palto y entre los 7 a 10 días en el resto de los cultivos; en estos realizar como máximo 2 aplicaciones por campaña/año.

### PERIODO DE REINGRESO

Se podrá ingresar al campo sin ropa de protección después de 24 horas de aplicado el producto.

### COMPATIBILIDAD

**Folpyrex 48 SC** puede mezclarse con otros plaguicidas de uso común pero no con productos de reacción alcalina. No debe mezclarse con aceites minerales ni realizar tratamientos próximos a aplicaciones de aceites. No mezclar con concentrados emulsionables sin probar previamente la estabilidad y fitotoxicidad de la mezcla.

### FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos siempre y cuando se utilice las dosis recomendadas.

### RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del Registro garantiza que las características físico químicas 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.



CONTRACARA