

"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 manejo 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: Ftalamida.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, inducir el vómito. Lavar la boca. Beber uno o dos vasos de agua si es posible deglutir. No administrar nada por la boca si la persona está inconsciente.
- En caso de inhalación, llevar al paciente a un lugar 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.
- 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 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

- 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 designado por las autoridades locales para este fin.

Folpyrex[®] 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.



ADAMA

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

Lote No.
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO



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 etiquetas, cuyo mecanismo de acción es multistático. 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 a la mitad, preparar una 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	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5 - 0.6	-	100	0.03
Ajo	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	-	2.0	ND	0.02
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	-	1.5 - 2.0	7	1
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	-	ND	0.02
Palto	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	-	ND	0.02
Papa	Hielo o rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	-	2.0	7	0.1
Tomate	Hielo o rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	-	2.0 - 3.0	7	3
	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.25 - 1.85		
Vid	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	-	*	10

*Uva de mesa: 14 días, uva vinifera: 30 - 40 días
 ND: No determinado P.C.: Período de Carenacia 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 a 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.



Dimensiones: 288 mm x 140 mm

ETIQUETA PARA USO EXCLUSIVO SENASA



"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 manejo 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: Ftalamida.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, inducir el vómito. Lavar la boca. Beber uno o dos vasos de agua si es posible deglutir. 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.
- 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 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

- 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 designado por las autoridades locales para este fin.

Folpyrex[®] 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.



ADAMA

CONTENIDO NETO: 1 LITRO

Lote No.
 Fecha de Formulación:
 Fecha de Vencimiento:

NO INFLAMABLE

NO CORROSIVO



NO EXPLOSIVO

MODERADAMENTE PELIGROSO
 DAÑINO



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 etiquetas, cuyo mecanismo de acción es multistático. 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 a la mitad, preparar una 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	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5 - 0.6	-	100	0.03
Ajo	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	-	2.0	ND	0.02
Cebolla	Mildiu	<i>Peronospora destructor</i>	-	1.5 - 2.0	7	1
Mandarina	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.5	-	ND	0.02
Palto	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	0.4	-	ND	0.02
Papa	Hielo o rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	-	2.0	7	0.1
Tomate	Hielo o rancha	<i>Phytophthora infestans</i>	-	2.0 - 3.0	7	3
	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	-	1.25 - 1.85		
Vid	Podredumbre gris	<i>Botrytis cinerea</i>	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 a 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.



Dimensiones: 288 mm x 140 mm

