"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

- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel.
- Nocivo si se inhala.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Utilice ropa protectora durante la manipulación y aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 12 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese y lave la ropa contaminada y báñese con abundante aqua y iabón.
- Mantenga alejado el producto del alcance de los niños.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forraies.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado en un lugar bajo techo, fresco, seco y
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: Phenylpyrroles.
- En caso de intoxicación, llamar al médico inmediatamente o llevar al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante aqua y jabón,
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que
- En caso de ingestión: No inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.

Nota: No tiene antídoto. El tratamiento es sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 / Arysta Lifescience Perú SAC: (01) 611-0831 / CISPROQUIM: 080-050-847

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuaque 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

- 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.
- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 05 metros.
- 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.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- En caso de derrame, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.

FIREWALL

Medidas: 27.2 cm (ancho) x 14 cm (alto)

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:	
Fludioxonil	230 g/L
Aditivos	c.s.p. 1L
Reg. PQUA N° 3218 - SENASA	

Titular de Registro: UPL PERU S.A.C.

Jr. Caracas Nro. 2226 Fnd. Ovaque (altura cdra 3 San Felipe) Jesús María - Lima.

Formulador:

UPL LIMITED

Uniphos House, Madhu"Park, 11th Road, khar (Mumbai (Bombay) 400 052, India Tel. 91-22-2646 8000 / Fax 91-22-2604 100 www.uplonline.com

Distribuidor:

INTERAMSA AGROINDUSTRIAL S.A.C.

Av. Tomás Marsano 2147, Lima 34 - Perú Telf.: 511-2719909, Fax: 511-2719909

No. de Lote: Fecha de formulación Fecha de vencimiento: CONTENIDO NETO: 1 L

> Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO



INSTRUCCIONES DE USOYMANEJO

FIREWALL es un funcicida de amplio espectro no sistémico con prolongada actividad residual formulado a base de fludioxonil, que es eficaz en el control de la Podredumbre gris en el cultivo de arándano y Moho verde en el cultivo de mandarina en postcosecha.

La aplicación de los tratamiento se realizará en postcosecha dentro del packing, utilizando un sistema de aplicación de ultra bajo volumen con tecnología DECCO siguiendo los métodos de calibración recomendados por el respecityo fabricante, utilizando la dosis recomendada. También se puede realizar una sola aplicación mediante tratamiento por inmersión, sistema de drench o ducha, asegurando una buena cobertura de la fruta.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

		Plaga		Dosis	Dosis	P.C.	L.M.R.
	Cultivo	Nombre común	Nombre científico	L/200L	%	(días)	(ppm)
	Arándano	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	1.2 - 2.6	-	N.A.	2
Г	Mandarina*	Moho verde	Penicillium digitatum	-	0.75 - 1	N.A.	10
Г	Granada**	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.6	-	N.A.	3
Γ	Vid	Podredumbre gris	Botrytis cinerea	0.3	-	N.A.	2

P.C.: Periodo de carencia.

L.M.R.: Límite máximo de residuos.

N.A.: No aplica.

*Aplicación por ducha / ** Aplicación por inmersión

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una aplicación en arándanos y vid en post cosecha, antes del almacenamiento en frío.

Se recomienda realizar una aplicación en mandarina en post cosecha, al momento del encerado mediante drench o

En granada se recomienda realizar una aplicación por inmersión en post cosecha.

Ante cualquier duda, consulte al departamento técnico.

PERIODO DE REINGRESO

No corresponde va que el producto es de aplicación post cosecha.

COMPATIBII IDAD

Compatible con cloro y con la mayoría de las ceras usualmente utilizadas en post cosecha y con antioxidantes. Se recomienda realizar una prueba previa de compatibilidad.

No es compatible con productos de reacción ácida.

FITOTOXICIDAD

No se han observado síntomas de fitotoxicidad si se siguen las instrucciones señaladas en la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

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

"LIGERAMENTE PELIGROSO"















TRIPLE LAVADO



















