

"LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

#### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es tóxico, no ingerir ni inhalar la aspersión.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar a área tratada en las primeras 24 horas.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, bañese con abundante agua y jabón, cámbiese y lave la ropa contaminada.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar bajo techo, fresco seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajés.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.
- Evite el contacto con la piel, los ojos y la ropa.
- Un contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Carboxamida.
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En ingestión, NO PROVOQUE EL VÓMITO, ni le administre nada por la boca si está inconsciente.
- En contacto con los ojos lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos.
- En contacto con la piel, quite la ropa y lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Inhalación, retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.
- En caso de emergencia

#### TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

CISPROQUIM: 0800-50-847  
EsSalud: 0801-10-200

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

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilice triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

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

- Muy tóxico para organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lago, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficial o en suelos altamente permeables.
- Aplicar temprano en las mañanas o en las tardes. Evite la deriva.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrame, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- No aplicar cuando haya posibilidad de movimiento o escorrentía del producto por el suelo o haya expectativa de lluvia dentro de las 48 horas siguiente a la aplicación.

# Fontelis®

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

FUNGICIDA AGRÍCOLA

Suspensión Concentrada (SC)

#### COMPOSICIÓN:

Penthiopyrad..... 200 g/l  
Aditivos..... c.s.p. 1 Litro

Registro PQUA N° 1424-SENASA

#### Titular del Registro: DuPont Perú S.A.C.

Av. República de Panamá 3531,  
Of. 1203 - Lima 27  
Lima - Perú

#### Formulado por:

E.I. du Pont de Nemours and Company  
Centro de Manufacturación Valdosta  
2509 Rocky Ford Road  
Valdosta, GA 31601  
USA



#### Importado y Distribuido por:

FARMEX S.A.  
Calle Dean Valdivia 148, Piso 7  
San Isidro, Lima 27-PERÚ  
Teléfono (01) 630-6400 Fax: (01) 630-6410  
www.farmex.com.pe

#### No. de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

CONTENIDO NETO: 1 Litro

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada de E.I. du Pont de Nemours and Company

#### MANEJO Y APLICACIÓN

Fontelis® es un fungicida traslaminar y sistémico a nivel local; su ingrediente activo Penthiopyrad, inhibe la respiración de los hongos a nivel mitocondrial, lo cual conlleva al detenimiento de procesos celulares, germinación, crecimiento micelial y causan la muerte final del hongo.

Fontelis® se aplica en aspersión con equipos de aspersión terrestre, previa mezcla con agua. Preparar una pre-mezcla de acuerdo a la dosis indicada con la mitad de volumen del agua a utilizar, agitar hasta que el producto este bien disuelto y completar el volumen de la aplicación. Calibrar el equipo previamente y aplicar realizando una buena cobertura.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo	Nombre Común	Nombre Científico	Dosis l/ha	*PC. días	**LMR ppm
Cebolla	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	1.25	3	0.7
Tomate	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	1.00	3	2.0
Pimiento	Botritis	<i>Botrytis cinerea</i>	1.25	3	2.0
	Oidiosis	<i>Leveillula taurica</i>	1.00		

\*PC. Período de Carencia

\*\* LMR: Límite Máximo de Residuos

#### FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

- Aplicar previa evaluación de la plaga, de manera preventiva, cuando se observen los primeros signos de la enfermedad o cuando las condiciones ambientales favorezcan su desarrollo, evitar presiones severas de la enfermedad ya que el desempeño puede no ser el esperado.
- Como máximo 2 aplicaciones/campaña. Considerando 1 campaña al año.
- En tomate, realice aplicaciones preventivas con intervalos de 25 a 30 días.
- En cebolla, realice aplicaciones preventivas con intervalos de 28 días.
- En pimiento, realice aplicaciones preventivas con intervalo de 15 a 20 días.
- Dosis máxima de aplicación 1.25 l/ha.
- De persistir la plaga, usar otro fungicida de diferente mecanismo de acción para evitar la resistencia (Fontelis® pertenece al Grupo Químico 7 de la Clasificación FRAC). Realizar las aplicaciones de Fontelis® dentro de un programa de manejo integrado de la enfermedad, combinándolo con buenas prácticas de control biológico, cultural y genético.

PERÍODO DE REINGRESO: No ingrese a la área tratada hasta después de 24 horas de aplicación.

COMPATIBILIDAD: Compatible con la mayoría de productos fitosanitarios. Antes de realizar mezclas, se recomienda hacer una prueba previa para verificar la compatibilidad y selectividad del cultivo.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico, si se aplica de acuerdo a las recomendaciones dadas en esta etiqueta. Cuando se realiza una primera aplicación del producto se sugiere realizar una prueba en un área pequeña para asegurar que no haya respuesta de fitotoxicidad.

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 con las indicaciones e instrucciones dadas.



## LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



