Precauciones Y Advertencias:

Clasificación toxicológica: POCO PELIGROSO EN EL USO NORMAL IPCS/OMS, 2009. Antídoto: No tiene antídoto, Tratamiento sintomático

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAMAR AL CIAT (Hospital de Clínicas 7º Piso) - TELEFONO: (2)1722. CONCURRIR AL MÉDICO LLEVANDO LA ETIQUETA. EL FOLLETO O EL ENVASE

Primeros auxilios: En caso de ingestión no provocar vómitos. En caso de contacto con la piel sacar la ropa de inmediato y lavar la piel con abundante aqua y labón. En caso de contacto ocular lavar los ojos con abundante agua limpia durante 15 minutos. En caso de inhalación, retirar a la persona del ambiente contaminado y llevarlo a un lugar bien ventilado

Precauciones para evitar daños a las personas que lo aplican o manipulan y a terceros: Evitar la ingestión, inhalación y el contacto con la piel y los ojos. No comer, beber o fumar, durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Luego de la aplicación lavar con abundante agua y jabón todas las partes del cuerpo que hayan estado expuestas al producto.

Equipos de protección personal a utilizar durante la preparación y aplicación del producto: Usar guantes, botas, careta, anti-parras y ropa adecuada durante la manipulación, preparación y aplicación del producto. Lavar cuidadosamente los elementos empleados con el producto. Lavar el equipo protector luego de cada aplicación. No destapar los picos pulverizadores con la boca.

Advertencia sobre protección del medio ambiente y peligrosidad a organismos acuáticos, aves y abejas: Producto poco tóxico para aves; ligeramente tóxico para abejas y altamente tóxico para peces. Derivas o escurrimientos desde áreas tratadas con este producto hacia fuentes de agua advacentes podrían resultar peligrosos para peces. En caso de derrame contener y absorber el derrame con un material inerte (arena aserrín, tierra) y recoger con pala; depositar el material impregnado en recipientes adecuados, en un sitio donde no haya peligro de contaminación de fuentes de aqua. No dejar semilla tratada al alcance de animales domésticos o silvestres.

Disposición final de envases: Una vez vaciado el contenido del envase haga el "Triple lavado" del mismo volcando el líquido resultante en el tangu

de la pulverizadora. Luego perfore el envase para evitar su reutilización. Traslade los envases con triple lavado al centro de recolección más cercano. "MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS".

- "NO TRANSPORTAR NIAL MACENAR CON ALIMENTOS"
- "NO LAVAR LOS EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS. RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA".

Producto autorizado por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca

almacenamiento. Nos hacemos responsables de la calidad constante del producto dentro de la fecha de vencimiento

- "USO AGRICOLA"
- "LEAATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y EL FOLLETO ADJUNTO -si existe-) ANTES DE USAR EL PRODUCTO".
- "NO DEBE USARSE PARA TRATAR GRANOS DESTINADOS A ALIMENTACIÓN HUMANA O ANIMAL, NI PARA LA INDUSTRIALIZACIÓN"
- "EL LAVADO NO ELIMINA EL TÓXICO DE LA SEMILLA TRATADA"

"PROHIBIDO SU USO PARA FINES DISTINIOS A LOS ESPECIFICADOS EN LA ETIQUETA"

Nota al comprador: Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según nuestras instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación está fuera de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad pór daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa a consecuencia del uso y



I FA ATENTAMENTE I A ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO AGITAR BIEN EL ENVASE ANTES DE USAR



Lote N°: Fecha de fabricación: Fecha de vencimiento:

Nombre común del ingrediente activo (ISO) Contenido en peso (p/p) Pyraclostrobir Metil tiofanato

Grupo químico a que pertenece el ingrediente activo: Pyraclostrobin - Estrobilurina Metil tiofanato - Bencimidazol

Formulación: Suspención concentrada

Fabricado en Francia por: BASF Agro S.A.S. 14, chemin du Professeur Deperet Les Bureaux Verts - 69160 Tassin la Demi-Lune

Venta autorizada por el Ministerio de Ganadería, Agricultura y Pesca Registro Nº 3382

® Marca Registrada de BASF

Contenido neto: 2.5 Firma registrante: BASF Uruguaya S.A.

World Trade Center - Luis Alberto de Herrera 1248 - Torre A - Oficina 801 - Montevideo. - Teléfono: 2628 1818 Instrucciones de almacenamiento: Guardar el producto en su envase original, etiquetado, evitando la luz directa del sol, en un lugar fresco, seco y seguro, de ser posible con llave. No trasvasar a otros envases. Debe guardarse en un lugar exclusivo para sustancias toxicas o peligrosas y debe estar aislado de alimentos, bebidas, raciones u otros materiales: Dicho lugar del depósito debe estar alejado de recintos usado como vivienda y estar señalizado con un cartel de advertencia.

Generalidades, modo de acción e instrucciones de uso:

Acronis es un fungicida curasemilla compuesto por dos principios activos con diferentes modos de acción. El pyraclostrobin es un nuevo fungicida que pertenece al grupo de las estrobilurinas con acción preventiva curativa y de acción prolongada. actuando sobre la cadena de respiración en la mitocondria y controlando un amplio espectro de hongos patógenos Ascomicetos, Basidiomicetos, Deuteromicetos y Oomicetos que afectan a la semilla.

El metil tiofanato es un fungicida de la familia de los bencimidazoles. La combinación de ambos principios activos permite controlar un amplio espectro de enfermedades y disminuir el riesgo de desarrollo de resistencia.

Cultivo	Plaga		Dosis - cc/100 Kg
	Nombre común	Nombre científico	de semilla
Soja	Tizón del tallo y de la vaina	Diaporthe phaseolorum var. sojae	100 - 150 cc
	Podredumbre de raices y semillas	Fusarium sp	
	Mancha púrpura	Cercospora Kikuchi	
Arroz	Podredumbre del tallo	Sclerotium oryzae	100 - 150 cc
	Manchado de la vaina	Rhizoctonia sp.	

Momento de aplicación: Se efectúa una sola aplicación directamente a la semilla previo a la siembra.

Frecuencia de las aplicaciones: Una sola aplicación.

Compatibilidad: Aunque Acronis es compatible con otros cursemillas fungicidas e insecticidas de uso corriente y como no es posible predecir con cuales productos se combinará, se debe efectuar una prueba previa a la aplicación, en pequeña escala, para probar su compatibilidad v fitocompatibilidad con otros productos fitosanitarios.

Modo de preparación y técnica de aplicación: Diluir Acronis en agua y aplicarlo sobre la semilla.

El agua de lavado de los equipos de aplicación deberá volcarse en el lugar donde se sembrará el cultivo. Prohibido llenar con aqua las máquinas de aplicación directamente desde corrientes naturales de aqua o fuentes superficiales.

lo cual deberá realizarse siempre mediante el uso de recipientes intermediarios. Contraindicaciones: No mezclar con productos altamente alcalinos (polisulfuro de calcio, caldo bordelés, mezcla sulfocálcicas, etc.)















Contenido en volumen (g/l)

百四日×3

USO AGRICOLA











