ALTO! LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: PRECAUCIONES GENERALES:

- MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
- NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS. MEDICAMENTOS. RACIONES. ANIMALES Y PERSONAS. NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL TIEMPO. INDICADO PARA EL REINGRESO
- No coma, no beba y no fume durante el maneio del producto. No utilice equipos con pérdidas.
- con la hoca

No distribuya el producto con las manos desprotegidas. PRECAUCIÓNES EN LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

- · Use protección ocular. Si hubiera contacto del producto con los ojos, lávelos con aqua corriente inmediatamente v VEA PRIMEROS AUXILIOS
- v VEA PRIMEROS AUXILIOS.
- · Use quantes de goma. Si ocurriera contacto del producto con la piel, lávela inmediatamente con agua v jabón, v VEA PRIMEROS AUXILIOS
- impermeable v máscara protectora.

PRECAUCIONES DURANTE LA APLICACIÓN:

- Evite al máximo posible el contacto con el área de aplicación. Aplique solamente las dosis recomendadas.
- horas más calientes.
- No aplique el producto en contra del viento.
- impermeable, quantes v botas de goma
- · No fume, beba o coma durante la aplicación del producto.
- permanezca en el área que se esté aplicando con el producto, TRATAMIENTO MÉDICO DE EMERGENCIA: o en áreas tratadas, después de la aplicación.

PRECAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN:

- · Mantenga alejada del área de preparación y aplicación a personas desprotegidas y ajenas a la actividad que se está realizando. Si fuere necesario use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, quantes, botas, máscara y lentes.
- REALIZAR EL TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES. INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES.
- · Mantenga el restante del producto en su envase original de los niños v animales.
- separada de las demás ropas de su familia

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS EN CUANTO A LOS producto dentro de la fecha de vencimiento, pero no asumimos CUIDADOS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

- Evite la contaminación ambiental Preserve la naturaleza
- NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA.
- · El destino inadecuado de envases o restos de productos ocasiona contaminación del suelo, del agua y del aire, periudicando la fauna, la flora y la salud de las personas.
- Producto altamente tóxico para peces.

INSTRUCCIONES DE ALMACENAMIENTO:

- · Mantenga el producto en su envase original, siempre cerra-
- No destranque las boquillas, orificios, válvulas, tuberías, etc.. El lugar debe ser exclusivo para productos tóxicos, debiendo ser aislado de alimentos, behidas, raciones u otros materiales.
 - El local debe ser ventilado, cubierto y tener piso impermeable. Tranque el local, evitando el acceso de personas no autorizadas. principalmente niños

PRIMEROS AUXILIOS:

 En caso de INGESTIÓN accidental, NO PROVOQUE EL · Use máscara que cubra la nariz y la boca. En caso de que el VÓMITO, si la víctima estuviera consciente lave inmediataproducto sea inhalado, o aspirado, busque un lugar al aire libre mente la boca y déle de beber 2 a 3 vasos de agua y procure ir inmediatamente a un médico o al servicio de salud llevando el envase, etiqueta o el folleto adiunto del producto, . En caso de contacto con los OJOS, lávelos inmediatamente con abundante agua corriente durante 15 minutos, manteniendo los parpados · Al abrir el envase, hágalo de modo que evite las salpicaduras abiertos y recurra al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta y use overol de mangas largas, sombrero de ala ancha, lentes o el folleto adjunto del producto. • En caso de contacto con la protectores o protector facial, quantes de goma, botas, delantal PIEL, quitar las ropas y zapatos y lave las partes contaminadas inmediatamente con abundante agua y jabón, luego recurra a un médico o al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto. • En caso de INHALACIÓN, lleve al paciente para reposar un lugar al aire libre y recurra • No aplique el producto en presencia de fuertes vientos o en las inmediatamente al servicio de salud, llevando el envase, etiqueta o el folleto adjunto del producto.

NOTA PARA EL MÉDICO:

 La pulverización del producto produce neblina, use máscara
Grupo químico: Phenylpyrazole + Benzimidazole + Strobilurin. que le cubra la nariz y la boca, overol de mangas largas, lentes EN CASO DE INTOXICÁCIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIAprotectores o protector facial, sombrero de ala ancha, delantal TAMENTE Y MUESTRE LA ETIQUETA. EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD, LLAME AL 800-10-6966. CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA, HOSPITAL No permita que niños o cualquier persona no autorizada
UNIVERSITARIO JAPONÉS, SANTA CRUZ - BOLIVIA.

Síntomas de intoxicación: No se han reportado casos de

intoxicación. Antídoto: No se conoce ningún antídoto específico.

Tratamiento: Tratamiento sintomático.

NOTA AL COMPRADOR:

Mediante ensavos cuidadosos se ha demostrado que el producto aplicándolo según nuestras instrucciones de uso, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera de nuestro control, y no podemos prever todas las adecuadamente cerrado en local trancado, lejos del alcance condiciones correspondientes, declinamos toda responsabilidad por daños eventuales que puedan producirse por cualquier causa Tome baño, cámbiese de ropa. Lave sus ropas de trabajo o consecuencia del uso o almacenamiento distintos a lo indicado. en esta etiqueta. Nos hacemos responsables de la calidad del riesgos relacionados con su aplicación y almacenamiento.



We create chemistry

TRATAMIENTO DE SEMILLAS

Acronis® Top

Fungicida sistémico para tratamiento de semillas

Suspensión concentrada para el tratamiento de semillas - FS

COMPOSICIÓN: Ingredientes activos

FIPRONIL: 5-amino-1-(2.6-dichloro-α,α,α-trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoromethylsulfinylpyrazole-3-carbonitrile......250 g/l THIOPHANATE METHYL: dimethyl 4,4'-(o-phenylene)bis(3-thioallo-phanate)......225 g/l PYRACLOSTROBIN: methyl {2-[1-(4-chlorophenyl)pyrazol-3-yloxymethyl]

Registro en Bolivia SENASAG Nº 2131

Formulador: BASE S.A. Avenida das Nacoes Unidas 14171, Torre Crystal Condominio Rochavera Sao Paulo - Brasil

Titular de Registro: BASF Bolivia S.R.L. Av. San Martín Nº 1800 Edif. Tacuaral 4to, piso Of, 401 Tel.: (591-3) 314 1080 - Fax: (591-3) 314 1081 Santa Cruz - Bolivia

Distribuido por: Interagro S.A. Av. Virgen de Cotoca N° 2230 Tel.: (591-3) 346 8282 Fax.: (591-3) 346 8283 Santa Cruz - Bolivia

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA (Y/O EL FOLLETO ADJUNTO) ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

CONTENIDO NETO:

250 ml. - 1 L. - 5 L. - 10 L. - 15 L. - 20 L.

Lote N°:	
Fecha fab.:	Ver en el envase
Fecha venc.:	

NO EXPLOSIVO NO CORROSIVO NO INFLAMABLE

CLASE TOXICOLÓGICA II MODERADAMENTE PELIGROSO

® Marca Registrada BASF



INSTRUCCIONES DE USO:

ACRONIS® TOP es una mezcla que contiene el insecticida Fioronil del grupo Phenylpyrazole, y los fungicidas Pyraclostrobin del grupo Strobilurin y Thiophanate methyl del grupo de Benzimidazole, selectivo para el cultivo de sova, que cuando es utilizado en el tratamiento de semillas protege la germinación contra el ataque de plagas y hongos de semillas, favoreciendo el desarrollo inicial del cultivo.

CULTIVOS. ENFERMEDADES. DOSIS Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Cultivo	Enfermedades		Insectos		Dosis	
	Hongos del suelo	Rhizoctonia solani	Petilla	Ceratoma balteata	(ml/100 Kg de semilla)	l/ha
Soya (Glycine max)		Sclerotium rolfsii	Minador	Liriomyza sp.		
(Glycine max)	Fusarium	Fusarium solani	Picudo negro	Sternechus subsignatus	200 - 220	
	Mildiu	Peronospora manshurica	Quema quema	Julus terrestris		
Papa			Gorgojo de los andes	Premnotrypes lathitorax		
(Solanum tuberosum)			Nemátodo del rosario	Nacobbus aberrans		0.8 – 1.0
Cebolla	Enfermedades	Fusarium oxysporum	Trips	Thrips tabaci		0.8 – 1.0
(Allium cepa L.)	de la cebolla			,		0.7 – 1.0
Trigo (Triticum aestivum)	Piricularia	Pyricularia grisea			200 - 220	

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Importante: Aqitar bien el envase de ACRONIS® TOP antes de usar. Es una suspensión concentrada para ser aplicada sobre las semillas de soya. El producto debe aplicarse diluido por medio de un equipo apropiado para el tratamiento de semillas. La dilución se prepara agregando la dosis recomendada de producto y aqua. Es compatible con la aplicación de inoculantes y productos usualmente utilizados para el tratamiento de semillas. NO DEBE UTILIZARSE ACRONIS® TOP EN FORMA DISTINTA A LA INDICADA EN ESTA ETIQUETA.

EQUIPOS. VOLÚMENES Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN: El producto puede ser aplicado mediante máquinas específicas para tratamiento de semilla o tambores rotativos de forma tal que haya una distribución homogénea del producto sobre las semillas.

Tambores rotativos: Colocar una cantidad de semillas con peso conocido en el interior del equipo de tratamiento y adicionar la dosis indicada de producto agitando hasta obtener una óptima cobertura de las semillas. El tiempo de mezcla y agitación es variable en función de cada equipo y de la cantidad de semilla y debe ser suficiente para que todo el producto cubra uniformemente las semillas. Tener atención que en el final del tratamiento no sobre producto en el fondo de equipo usado. Máquinas específicas de flujo continuo: El tratamiento puede ser realizado con diversos modelos de equipamientos. Observar cuidados especiales

de manutención, regulación y limpieza de la unidad dosificadora de producto para evitar errores en la dosificación.

NÚMERO V MOMENTO DE APLICACIÓN:

Se recomienda una única aplicación en Tratamiento de Semilla. Si se resiembra repetir el tratamiento. INTERVALO DE SEGURIDAD/CARENCIA:

No aplica, por tratarse de un producto para el Tratamiento de Semillas.

RESTRICCIONES DE USO:

- No posee restricciones siempre que sea utilizado conforme a las recomendaciones.
- La regulación de la sembradora deberá ser hecha con las semillas tratadas ya que la adición de los productos a las semillas puede alterar la fluidez de las mismas, interfiriendo la distribución uniforme de las semillas.

En base a conocimientos actuales y tras la realización de pruebas con inoculantes, fungicidas e insecticidas, Acronis® Top no presenta problemas de incompatibilidad

REINGRESO AL ÁREA TRATADA

No corresponde por el tipo de aplicación del producto (Tratamiento de semillas)

FITOTOXICIDAD

- Bajo las condiciones de uso recomendadas, el producto no es fitotóxico para los cultivos indicados.
- · Las semillas tratadas serán destinadas únicamente a la siembra, no siendo aptas para otro destino como alimentación o extracción de aceite. Se prohibe terminantemente la mezcla de semilla tratada con este producto, con granos destinados al consumo humano o animal. No altera el poder germinativo de las semillas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO.

MANEJO DE RESISTENCIA A HONGOS:

Seguir las recomendaciones actualizadas de maneio de resistencia del FRAC (Comité de Resistencia a Fungicidas) - Cualquier agente de control de enfermedades puede perder efectividad a lo largo del tiempo debido al desarrollo de resistencia. El Comité de Resistencia a Fungicidas (FRAC) recomienda las siguientes estrategias de maneio de resistencia visando prolongar la vida útil de los fungicidas:

- · Cualquier producto para el control de enfermedades de la misma clase o del mismo modo de acción no debe ser utilizado en aplicaciones consecutivas para el control del mismo patógeno, en el ciclo del cultivo.
- Utilizar solamente las dosis recomendadas en la etiqueta.

Siempre consultar com un Ingeniero Agrónomo para una orientación sobre las recomendaciones locales para el manejo de resistencia



























