PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo Químico: Flutolanilo pertenece al grupo químico de las carboxamidas.

No fume, coma o beba durante el uso de este producto. Conserve el producto en su envase de origen, bien cerrado y quardado bajo llave en un lugar fresco y seco. Evite el contacto con la piel, ojos y ropa. Durante la preparación: usar quantes impermeables, botas de goma, delantal impermeable, antiparras y mascarilla para polvo. Durante la aplicación: usar guantes impermeables, botas de goma, protector facial y overol impermeable. No aplique con viento. No aplicar sobre corrientes de aqua. Después del trabajo cámbiese y lave la ropa de trabajo, antes de volver a usarla. Lavarse con abundante aqua de la llave antes de comer, beber, fumar o ir al baño o después del trabajo.

Síntomas de Intoxicación: Irritación local e hipo actividad.

Primeros auxilios:

En caso de Inhalación: Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar inmediatamente a un centro asistencial y mostrar esta etiqueta al personal de salud a

En caso de ingestión: NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca de nada por la boca a una persona inconsciente. Llevar inmediatamente a un centro asistencial y mostrar esta etiqueta al personal de salud

Contacto con la piel: Retirar ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uña y pliegues cutáneos. Llevar inmediatamente a un centro asistencial y mostrar esta etiqueta al personal de salud a cargo.

Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con aqua por 15 minutos, manteniendo los parpados bien separados y levantados, en caso que el afectado utilice lentes de contacto, lavar con abundante agua de la llave por 5 minutos, luego retirarlos y continuar con el lavado hasta completar los 15 o 20 minutos, además los lentes no deberán de utilizarse nuevamente. Llevar inmediatamente a un centro asistencial v mostrar esta etiqueta al personal de salud a cargo.

Tratamiento Médico de Emergencia: Realizar tratamiento sintomático.

Antídoto: No posee antídoto específico.

Ecotoxicidad: Moderadamente tóxico para peces y organismos acuáticos. No tóxico para aves y abejas. "NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO". "LA ELIMINACION DE RESIDUOS DEBERA EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES **DE LA AUTORIDAD COMPETENTE"**

"NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS. RIOS U OTRAS FUENTES DE AGUA"

"NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTEN DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO O ANIMAL" "MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS" "EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD"

"REALICE TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES. INUTILICELOS Y ELIMINELOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES" "LAS SEMILLAS TRATADAS NO DEBEN DESTINARSE A CONSUMO HUMANO O ANIMAL"

Realizar triple lavado a los envases vacíos de la siguiente forma: Llenar 1/4 del envase con aqua y agitar en todos los sentidos, luego, vaciar esa agua en el estanque de aplicación para ser utilizada. Repetir esta operación TRES VECES. Luego, destruir los envases (cortándolos o perforándolos) y depositarlos en un lugar habilitado por las autoridades competentes.

Lavar por separado los equipos de aplicación y los de seguridad.

Teléfonos de Emergencia: RITA Chile S.A.: (56) 22777 1994 / CITUC: (56) 2 2635 3800 ALS CHILE S.A. - GRUPO UPL: (56) 22560 4500

MONCUT 40 SC

FUNGICIDA SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

MONCUT 40 SC, es un fungicida de efecto sistémico, con acción preventiva y curativa, con excelente control, especialmente sobre Rhizoctonia spp. (Ver Cuadro de Instrucciones de Uso).

COMPOSICIÓN

Coformulantes c.s.p......100% p/v (1 L)

(*)α.α.α. -trifluoro-3' isopropoxi-o-toluanilida

AUTORIZACIÓN SERVICIO AGRÍCOLA Y GANADERO N° 2.517

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

Lote Nro.:

Fecha de Fabricación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto:

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL **PRODUCTO**

Fabricado por: NIHON NOHYAKU CO. LTD..

19-8, Kyobashi 1-chome, Chuo-Ku, Tokyo, 104-8386, Japón

NICHINO SERVICE CO., LTD. **PLANTA SAGA**

180-1, Nihonsugi, Tsutsumi, Kamimine-cho, Miyaki-gun, Saga 849-0124, Japón

PLANTA FUKUSHIMA

286, Hiraishitakada 4-Chome, Nihonmatsu-shi, Fukushima 964-0981, Japón

Importado y distribuido por:

ALS CHILE S.A. - GRUPO UPL Calle el Rosal 4610, Huechuraba, Santiago, Chile

INSTRUCCIONES DE USO

MONCUT 40 SC, es un fungicida de efecto sistémico, con acción preventiva y curativa, que controla eficientemente Rhizoctonia spp. Previene el crecimiento y la penetración de las estructuras de infección y causa un colapso en las hifas deteniendo su crecimiento.

Cuadro de Instrucciones de Uso:

	Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones
	Papa (Tratamiento a la semilla)	Rhizoctonia spp	250-350 cc/ton	Usar dosis mayores cuando existan condiciones más favorables para el desarrollo de la enfermedad (variedades más susceptibles, fechas de siembra tempranas, entre otras). De lo contrario, usar 250 cc/ton. Una aplicación en la temporada como tratamiento de semillas.
	Papa (Tratamiento al surco)	Rhizoctonia spp	2 L/ha	Al momento de la siembra, procurando cubrir completamente con el suelo la semilla tratada.

MONCUT 40 SC se puede utilizar en cualquier condición en la que la aplicación de plaquicidas se justifica, tomar medidas para evitar la deriva del producto a los cultivos vecinos, la vegetación y los organismos no objetivo, fuentes de aqua y las zonas pobladas. Evite aplicar MONCUT 40 SC en condiciones de extremo calor o radiación solar.

Evite aplicar **MONCUT 40 SC** en condiciones de viento.

Evite aplicar MONCUT 40 SC con lluvia o rocío presente.

Preparación de la mezcla: Diluir MONCUT 40 SC y asperjar uniformemente sobre los tubérculos, idealmente con equipos de ultra bajo volumen. No mojar excesivamente los tubérculos, para evitar acumular excesos de humedad, escurrimiento y goteo del producto.

Compatibilidad: Se recomiendan las mezclas con otros fundicidas para ampliar el espectro de acción y disminuir posibles riesgos de resistencia.

Incompatibilidad: No mezclar con productos de reacción alcalina.

Fitotoxicidad: No es fitotóxico si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de la

Período de Carencia: No corresponde carencia ya que el producto se aplica a la semilla al inicio del cultivo.

Tiempo de Reingreso: No corresponde por tratarse de una formulación orientada al tratamiento de semillas previo a su plantación. Para animales, no corresponde indicar un tiempo de reingreso ya que los tubérculos tratados no se destinan para el consumo animal.

NOTA: El importador garantiza que el producto cumple con la descripción química declarada en esta etiqueta mientras el producto se mantenga en su envase original, debidamente conservado y sellado. Debido a que las condiciones, momentos, método, eventuales resistencias de los organismos a controlar, dosis, limpieza y calidad del equipo aplicador, escapan totalmente a nuestro control, no se proporciona garantía explícita y/o implícita sobre los resultados, intoxicaciones, eventuales daños al cultivo o equipo de aplicación o control insatisfactorio resultante del uso de este producto. Estos riesgos los asume el usuario.





























