

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Grupo químico: el ácido ascórbico pertenece al grupo químico de las a-cetolactonas. No comer, ni beber o fumar durante su aplicación y preparación. Evitar la ingestión, inhalación y contacto con la piel.

Equipo de protección personal: durante la preparación usar vestimenta que cubra el cuerpo, así como también guantes, antiparras y mascarilla. Durante la aplicación usar vestimenta que cubra el cuerpo, así como también guantes, antiparras y mascarilla. No aplicar contra el viento y una vez terminada la aplicación cámbiese toda la ropa y lávese con abundante agua y jabón. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto. No contaminar fuentes ni cursos de agua, alimentos o pastos. Conservar el producto en una bodega con llave, seca, fresca y ventilada, en su envase original, bien cerrado y provisto de su etiqueta. No almacenar junto a alimentos, semillas y forrajes.

Información ecotoxicológica: Citrus SL es un producto considerado no dañino al medio ambiente, y prácticamente no tóxico para organismos acuáticos y aves y virtualmente no tóxico para abejas.

Instrucciones de triple lavado: vaciar el contenido del envase por 30 segundos. Agregue agua al envase hasta un cuarto de su capacidad y agitar durante 30 segundos. Vierta en la máquina y mantenga el envase en posición de descarga por 30 segundos. Repita esta operación tres veces. Perforar el envase y eliminarlo de acuerdo a las disposiciones de la autoridad competente.

Síntomas de intoxicación: irritación ocular leve.

Antídoto: no existe antídoto específico.

Tratamiento médico de emergencia: realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios:

En caso de ingestión: NO INDUCIR AL VÓMITO, lavar la boca con agua. Nunca dejar ingerir o beber a una persona inconsciente. Buscar asistencia médica en forma inmediata.

En caso de contacto ocular: lavar con abundante agua limpia de forma de irrigar toda la zona ocular por un periodo no menor a 15 minutos. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, no volver a utilizar los lentes de contacto. En caso de que la irritación persista, acudir a un médico especialista.

En caso de contacto cutáneo: retirar la ropa y zapatos. Lavar con abundante agua limpia la piel y minuciosamente entre pelo, uñas y pliegues cutáneos. Lavar la ropa antes de volver a usarla.

En caso de inhalación: llevar a la persona afectada a un lugar fresco, si se requiere dar respiración artificial, llamar a un médico.

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, EL FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

REALIZAR TRIPLE LAVADO DE LOS ENVASES, INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES

LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON LAS INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE

NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS, PRODUCTOS VEGETALES O CUALESQUIERA OTROS QUE ESTÉN DESTINADOS AL USO O CONSUMO HUMANO O ANIMAL

NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RÍOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA

NO REINGRESAR AL ÁREA TRATADA ANTES DEL PERÍODO INDICADO DE REINGRESO

GUARDAR EN LUGAR FRESCO Y SECO

En caso de intoxicación llamar a:
Centro de Información Toxicológica UC (CITUC):
56 2 2635 3800 (24 horas)
Agrospec S.A.: 56 2 2836 8000

CITRUS SL

Fungicida
Concentrado soluble (SL)

Citrus SL es elaborado con extractos de cítricos provenientes de árboles de naranjos, cuya extracción se realiza a través de la compresión mecánica de frutos de naranjas (*Citrus sinensis*).

Citrus SL es un fungicida preventivo de contacto, recomendado para el control de pudrición gris, esclerotinia y erwinia en los cultivos señalados en el cuadro de instrucciones de uso de esta etiqueta.

COMPOSICIÓN:

Ingredientes activos: % p/v

Extracto de cítricos* (Naranjas, *Citrus sinensis*) ..75,0 % p/v (750 g/l)
Cofomulantes, c.s.p.....100 % p/v (1 l)
*Contiene Ácido L - ascórbico**.....7,08 % p/v (70,8 g/l)

** (5R)-[(1S)-1,2-dihidroxiethyl]-3,4-dihidroxi-furan-2(5H)-ona

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 2759-O

LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Lote N°:

Cont. Neto: L

Fecha Venc.:

Fabricado y Distribuido por

Agrospec®

Camino El Milagro 257 - Maipú, Santiago, Chile
Teléfono: 56 2 2836 8000
agrospec.cl

NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO - NO CORROSIVO

INSTRUCCIONES DE USO

Descripción: Citrus SL es un fungicida preventivo de contacto, recomendado para el control de pudriciones en los cultivos señalados en el cuadro de Instrucciones de Uso.

Equipo de aplicación: pulverizador, Equipos de bajo volumen, máquina electrostática.

AUTORIZADO PARA AGRICULTURA ORGÁNICA

Cuadro de instrucciones de uso:

Cultivo	Enfermedad	Dosis (cc/100 L de agua)	Observaciones	Carencias (días)
Ajo Cebolla Espárragos Lechuga Pimentón Tomate	Botritis, Moho Gris <i>Botrytis cinerea</i> Esclerotiniosis <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> Pudrición Blanda <i>Erwinia carotovora</i>	150 - 180	Aplicar preventivamente, repetir cada 8 a 12 días, sobre todo si dan condiciones favorables a la enfermedad. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 400 a 600 L de agua/ha.	No posee, producto exento de tolerancias.
Arándano Frambueso Frutilla Mora Zarzaparrilla	Tizón de la Flor, Botritis, Moho Gris <i>Botrytis cinerea</i>	150 - 180	Aplicar a inicio, 50% y finales de floración o al observar condiciones favorables a la enfermedad. Aplicaciones por temporada: 3 máx. Mojamiento sugerido: 600 a 800 L de agua/ha.	
Vides de mesa Vides viníferas y pisqueras	Pudrición Gris del Racimo, Botritis <i>Botrytis cinerea</i> Pudrición Ácida Complejo de microorganismos: Bacterias del Grupo Acetobacter Hongos: <i>Aspergillus sp.</i> <i>Penicillium expansum</i> <i>Rhizopus sp.</i> <i>Cladosporium herbarum</i>	150 - 180	Aplicar en floración hasta 2 veces cada 10 a 12 días, utilizando 1.000 - 1.500 L de agua/ha. Desde pinta a cosecha, efectuar las aplicaciones con máquina electrostática, con un volumen de agua de 60 a 70 L de agua/ha. Repetir con intervalo de 10 días. Aplicaciones por temporada: 3 máx.	

Preparación de la mezcla: para cada una de las preparaciones, realizar la dilución en agua, sin mucha agitación, para luego completar con agua el estanque y aplicar.

Precauciones: se recomienda realizar las aplicaciones de Citrus SL dentro de un programa de control de enfermedades y cuya frecuencia y número de aplicaciones dependerá del cultivo, presión de la enfermedad y condiciones climáticas favorables para el desarrollo de la enfermedad.

En aplicaciones cercanas a la cosecha observar los mojamientos por hectárea para evitar depósitos en la fruta. Para una aplicación segura y eficaz del producto, no aplicar con viento excesivo (mayor a 8 km/hr) y no aplicar con altas T° (mayores a 28°C). Utilizar dosis mayores en caso de alta incidencia de enfermedad.

Fitotoxicidad: no es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y condiciones estipuladas en las recomendaciones propuestas.

Incompatibilidad: no mezclar con productos alcalinos, agentes oxidantes. Soluciones ácidas conllevan a descomponer el producto.

Tiempo de reingreso: 4 horas después de ser aplicado; para animales no corresponde, por que el objetivo productivo de los cultivos no es la alimentación animal.

Nota del fabricante: el fabricante certifica que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y garantiza una protección contra las enfermedades para las cuales es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.



CUIDADO



VI9012023