

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero Nº 3.682 - 0

SUPPRESS® EC es un herbicida natural cuya acción es de contacto, post emergente, no selectivo, proporcionando un control eficaz de malezas de hoja ancha y gramíneas. SUPPRESS® EC no tiene efecto sistémico.

COMPOSICIÓN:

Ácido cáprico**: 28.8 % p/v (288 g/l.) Coformulantes c.s.p. 100% p/v (1 litro) *Ácido octanoico **Ácido decanoico

<< LEA ATENTAMENTE EL FOLLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO >>

Importado y Distribuido por:



ANASAC CHILE S.A Almirante Pastene 300 - Providencia SANTIAGO - CHILE

Lote No: Contenido Neto: Fecha Vencimiento



NO INFLAMABLE – NO CORROSIVO – NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

SUPPRESS® EC es un Herbicida natural compuesto por las sustancias activas ácido caprílico y ácido cáprico que pertenecen al grupo químico de los ácidos grasos. Su acción es de contacto y post emergente. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la manipulación del producto usar delantal impermeable, mascarilla, quantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección traje impermeable de PVC o traje desechable de Tyvek®, mascarilla de 3 capas, antiparras, quantes impermeables y botas de goma. Los manipuladores, cargadores y personal que manipule la fruta tratada deben utilizar ropa de protección. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la aplicación y manipulación del producto. Después de la aplicación lavar con abundante aqua fría y jabón las partes del cuerpo que puedan haber entrado en contacto con el producto. SUPPRESS® EC, es levemente tóxico para peces, microcrustáceos acuáticos y moderadamente tóxico para algas. Prácticamente no tóxico para abejas y aves. No aplicar directamente al agua, o en zona de aguas superficiales. No aplique este producto ni permita que se desplace a cultivos en flor o malezas mientras las abejas se alimentan activamente en el área de tratamiento.

> << MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS >> << LOS ENVASES. INUTILIZARLOS Y ELIMINARLOS DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LAS AUTORIDADES COMPETENTES >> << NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS. RIOS Y OTRAS FUENTES DE AGUA >> << NO REINGRESAR AL AREA TRATADA ANTES DEL PERIODO INDICADO DE REINGRESO >> << LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DEBERÁ EFECTUARSE DE ACUERDO CON INSTRUCCIONES DE LA AUTORIDAD COMPETENTE >>

Instrucciones para el triple lavado: Para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta 1/4 de su volumen con agua, cerrar y agitar durante 30 segundos, abrir el envase y verter este residuo al tanque del equipo pulverizador, repetir al menos dos veces más, hasta que el agua de desecho sea clara. Una vez finalizado el proceso de triple lavado, inutilizar los envases para evitar su reutilización.

Antídoto: No se dispone de antídoto específico. Tratamiento médico: En caso de intoxicación realizar tratamiento sintomático. Síntomas de intoxicación: irritación ocular o dermal leve. Por ingestión, una sobredosis podría provocar somnolencia y disnea.

Primeros Auxilios: En todos los casos que se presenten a continuación, se debe llevar al afectado a un centro asistencial lo más rápido posible, presentando la etiqueta del producto al profesional de la salud a cargo. En caso de contacto con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua por 15 minutos, manteniendo los párpados bien separados y levantados. En el caso de que el afectado utilice lentes de contacto, removerlos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague, además los lentes no deberán utilizarse nuevamente. En caso de ingestión NO INDUCIR EL VÓMITO. Nunca dar algo por la boca a una persona inconsciente. En caso de malestar general, poner al afectado de costado. Llevar inmediatamente al centro asistencial. En caso de contacto con la piel: Retirar 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 usar. En caso de Inhalación: Traslade al paciente al aire fresco. Si la persona no respira otorgar respiración artificial. Llevar a un centro asistencial de inmediato.

<< EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA. FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfonos de Emergencia: 224706888 (CORPORACIÓN RITA) - 224869000 (ANASAC)

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

Conserve SUPPRESS® EC, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave exclusivo para productos fitosanitarios. No almacenar junto con alimentos, forrajes, fertilizantes

Nota al comprador: A nuestro entender las informaciones dadas en esta etiqueta son verdaderas y de exactitud adecuada. Sin embargo, el vendedor no ofrece ninguna garantía expresa o implícita sobre las recomendaciones de uso en ella contenidas, ya que su aplicación está fuera de su control, en un medio biológico sujeto a alteraciones imprevisibles. El comprador asume todos los riesgos de su uso y manejo, aunque proceda de acuerdo con las instrucciones de esta etiqueta o de información complementaria. El fabricante sólo garantiza la calidad del producto y el porcentaje de ingrediente activo hasta el momento que se sustrae de su control directo. El usuario es responsable de su correcto uso y aplicación como así mismo del cumplimiento de las tolerancias de residuos permitidos en los diferentes mercados.































SUPPRESS® EC es un herbicida natural cuya acción es de contacto, post emergente, no selectivo, proporcionando un control eficaz de malezas de hoja ancha y gramíneas. SUPPRESS® EC no tiene efecto sistémico. AUTORIZADO PARA USO EN AGRICULTURA ORGÁNICA NACIONAL

Cultivo	Maleza	Dosis L/100 L agua	Observaciones	Carencia (Días)
	Verdolaga (Portulaca oleracea)		Aplicar sobre las malezas en sus primeros estados de desarrollo, (4 a 6 hojas verdaderas o una altura igual o menor a 10 cm). Volumen de agua sugerido 400 L/ha	
Vid Arándano Olivo Avellano europeo Manzano	Malva (<i>Malva nicaensis</i>)	6		
	Linaria (<i>Linaria</i> sp.)			11 1
	Colchón de novia (Soleirolia soleirolii)			7//
	Correhuela (Convolvulus arvensis)			
	Ortiga (<i>Urtica urens</i>)			
	Maicillo (Sorghum halepense)			
	Quingüilla (Chenopodium sp.)			
	Ballica (Lolium sp)			
	Ñilhue (<i>Sonchus</i> sp.)			
	Coniza (<i>Conyza</i> sp)			0
	Pimpinela escarlata (Anagallis arvensis)			
	Pila pila (<i>Modiola caroliniana</i>)			
	Pichoguilla (Euphorbia sp.)			
	Diente de león (Taraxacum officinale)			
	Pichoga (Euphorbia peplus)			
	Oreja de ratón (Cerastium fontanum)			
	Rábano (Raphanus sativus)			
	Zanahoria silvestre (Daucus carota)			
	Cola de zorro (<i>Cynosurus echinatus</i>)			
	Pata de gallina (Digitaria sanguinalis)			

INSTRUCCIONES DE USO

- **SUPPRESS® EC** actúa provocando la disrupción de las ceras cuticulares y de las paredes celulares de las malezas, causando su deshidratación y muerte. Por tratarse de un nuevo modo de acción, permite incorporarlo como una herramienta nueva en programas de manejo anti-resistencia a algunos herbicidas.
- Debido a su modo de acción, al aplicarlo en programas de control de malezas, se recomienda alternar y complementar con otros productos para obtener mayor periodo de protección.
- Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 Km/hora.
- Se debe aplicar sin agua libre en la superficie del follaje.
- No aplicar si existe riesgo de Iluvias inminentes.
- Aplicar una vez por temporada.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Llenar el estanque del equipo aplicador con la mitad del agua que va a utilizar, agregar la dosis requerida de **SUPPRESS® EC** y luego completar con agua hasta el volumen final requerido, manteniendo agitación constante.

COMPATIBILIDAD

En caso de dudas o desconocimiento respecto a alguna mezcla se recomienda efectuar siempre una prueba previa de compatibilidad física y de selectividad al cultivo.

INCOMPATIBILIDAD

SUPPRESS® EC es incompatible con agentes oxidantes, no aplicar con surfactantes siliconados.

FITOTOXICIDAD

SUPPRESS® EC no es fitotóxico en los cultivos para los cuales se recomienda, si se siguen fielmente las instrucciones de la etiqueta.

TIEMPO DE REINGRESO

24 horas para ingresar al sector tratado, para personas y animales.



























