

SIMAZINA 500 SC

HERBICIDA

SUSPENSION CONCENTRADA (SC)

Autorización del Servicio Agrícola y Ganadero N° 3.459

SIMAZINA 500 SC, es un herbicida sistémico selectivo. Controla las malezas descritas en el cuadro de instrucciones de uso.

COMPOSICIÓN:

* Simazina	50% p/v (500 g/l)
Coformulantes c.s.p.	100 % p/v (1 l)
* 6-cloro-N,N'-diethyl-1,3,5-triazina-2,4-diamina.	

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

Importado y Distribuido por:



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

Lote N°:

Contenido Neto:

Fecha Vencimiento:

Fabricado por:

ANASAC CHILE S.A.

Camino Noviciado Norte Lote 73-B

LAMPA- CHILE

ZHEJIANG LONGYOU EAST ANASAC CROP SCIENCE CO., LTD.

Town South Donghua District, Longyou County,

ZHEJIANG, CHINA

ZIP: 324400

NO INFLAMABLE - NO CORROSIVO - NO EXPLOSIVO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

SIMAZINA 500 SC, es un herbicida residual, perteneciente al grupo químico de las 1,3,5-triazinas. Se debe evitar su inhalación, ingestión, contacto con la piel, proyecciones a los ojos y la contaminación de los alimentos. Durante la preparación del concentrado líquido usar delantal impermeable, máscara con filtro, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. Durante la aplicación usar como protección, traje impermeable de PVC o traje desechable de TYVEK, máscara con filtro, antiparras, guantes impermeables y botas de goma. No aplicar con viento y no trabajar en la neblina del líquido asperjado. No comer, beber o fumar durante la preparación y aplicación del producto.

SIMAZINA 500 SC, es prácticamente no tóxico para aves, microcrustáceos acuáticos y peces. Virtualmente no tóxico para abejas.

<< MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS >>

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

<< NO LAVAR LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACION 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 Triple Lavado: Para el triple lavado se recomienda llenar el envase hasta ¼ 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 hasta que el agua de desecho sea clara. Una vez finalizado el triple lavado los envases deben ser perforados para evitar su reutilización.

Antídoto: No tiene antídoto específico. **Tratamiento médico de emergencia:** Realizar tratamiento sintomático.

Primeros auxilios: 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 contaminada antes de volver a usar. **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. Los lentes no deberán utilizarse nuevamente. **En caso de inhalación:** Trasladar al afectado al aire fresco, tenderlo y abrigarlo. **En caso de ingestión:** Si el afectado está consciente, administrar 1 taza de agua y NO provocar el vómito. **En todos los casos** trasladar en forma inmediata a un centro asistencial llevando la etiqueta o envase del producto.

Síntomas de intoxicación: Dolor abdominal, somnolencia, respiración irregular. Irritación cutánea y ocular.

<< EN CASO DE INTOXICACION MOSTRAR LA ETIQUETA, FOLLETO O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD >>

Teléfono de emergencia: (2) 27771994 (CORPORACION RITA); (2) 24869000 (ANASAC)

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

Conserve **SIMAZINA 500 SC**, en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco, seco y bajo llave. No almacenar junto con alimentos, forrajes, o semillas.

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 a 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.



CUIDADO



INSTRUCCIONES DE USO

SIMAZINA 500 SC, es un herbicida sistémico y selectivo, con acción residual en el suelo, que controla malezas anuales de hoja ancha y angosta.

Cuadro de Instrucciones de uso :

Cultivo	Maleza	Dosis (Lt/ha)	Observaciones
Vides, Manzanos, Perales, Limonero, Naranja, Mandarino, Clementino, Pomelo, Tangelo, Paltos, Olivos, Nogales, Kiwis, Duraznero, Nectarino, Ciruelo, Damasco, Cerezo	Avenilla, Ballica, Poa o Pijillo, Hualcacho, Bromo, Bledo, Manzanilla hedionda, Ortiga muerta, Ortiga común, Senecio o Hierba cana, Verónica, Yuyo, Rábano,	4-7	Aplicar en plantas de más de tres años de establecidas. Usar dosis más altas en suelos pesados y de mayor contenido de materia orgánica. Aplicar en período de lluvias a fin de incorporar y activar el herbicida. En frutales de carozo y vides aplicar con plantas de 3 años de edad en adelante.
Espárragos	Diente de León, Quinguilla, Sanguinaria, Core-core,	4-5	Aplicar antes de la emergencia de los turiones. En espárrago blanco, aplicar lo antes posible después de la aporca y regar si no llueve. El cultivo debe tener a lo menos un año de establecimiento
Arándano, Frambuesa, Mora, Zarparrilla	Geranio, Hierba mora, Ñilhue, Vicia, Arvejilla, Viola	4-5	Aplicar previo a la germinación de las malezas en período de lluvias.
Lupino		2-4	Aplicar en la pre-emergencia del cultivo y de las malezas.
Plantación Eucaliptus		3-7	Aplicar de pre o postplantación, con suelo húmedo, previo a la emergencia de las malezas, en período de lluvias. Usar dosis mayor en suelos con más alto contenido de materia orgánica.
Plantación pinos		3-5	Aplicar en post-plantación (40 días) y en la preemergencia de las malezas, durante el período de lluvias.

Instrucciones de uso:

Se recomienda usar las dosis más bajas en suelos arenosos o de bajo contenido de materia orgánica y las dosis más altas del rango en suelos arcillosos o de alto contenido de materia orgánica.

Se recomienda una sola aplicación por temporada de cultivo.

Mojamiento sugerido para todos los cultivos 200 L/ha

Debe aplicarse dirigido al suelo, con humedad y antes de la emergencia de las malezas. Se recomienda en períodos de lluvia para ayudar a su incorporación; esto es en invierno.

Se debe evitar la deriva de la aplicación: no aplicar con viento mayor a 8 Km/hora. Usar pantalla protectora o boquilla antideriva en caso de ser necesario.

Se diluye la dosis en agua y se aplica al suelo para el control pre-emergente de las malezas.

No tiene efectos en los cultivos siguientes dentro de una rotación, siempre que se sigan fielmente las instrucciones de la etiqueta. Sin embargo, en cultivos sensibles, como arroz, avena, cebolla, crucíferas, cucurbitáceas, espinacas, lechugas, remolacha, tabaco, tomate, trébol, trigo, soja y zanahoria deben transcurrir 8-10 meses hasta su implantación.

Preparación de la mezcla: Llenar el estanque del equipo aplicador hasta la mitad con agua, agregar la dosis recomendada de **SIMAZINA 500 SC**, y completar hasta el volumen deseado, manteniendo agitación constante. En mezclas con **RANGO 480 SL** y el surfactante **ZOOM 50**, agregar primero **SIMAZINA 500 SC**.

Incompatibilidad: No es compatible con productos de reacción alcalina. En caso de duda respecto de la compatibilidad del producto, efectuar pruebas en pequeña escala antes de aplicar.

Fitotoxicidad : No presenta en los cultivos para los que se recomienda, si se siguen las instrucciones de la etiqueta.

Tiempo de reingreso: 12 horas para ingresar al sector tratado para personas y animales.

Carencia: No corresponde, la aplicación va dirigida al suelo para el control de las malezas.



CUIDADO

