"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo overol, lentes para químicos, guantes resistentes a químicos, botas de neopreno y mascarilla. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Realice la mezcia del producto en un lugar ventilado, lave con agua limpia y jabón la ropa contaminada antes de volver a usaria. Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua limpia y jabón. Deberá descontaminar el ecuipo de protección al terminar la ciornada laboral y almagenar en el ludar de trabajo.

"PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS. ROPA O FORRAJES"
- "MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS"
- "LAVESE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- "NO ALMACENE EN CASAS HABITACION"
- "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO"
- "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO"
- · "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA"
- "NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL"
- "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZE DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO"
- . "NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA ROPA"

"EN CASO DE INTOXICACION LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA".

PRIMEROS AUXILIOS:

Solicite atención médica mientras logra lo siguiente

Si es inhalado: Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar blen ventilado. Administre oxigeno si el paciente liene dificultades para respirar. Contacto con los ojos: En caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. Contacto con la piel: En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón durante por lo menos 5 minutos. Dar atención médica en caso de que la irritación persista. Quitar la ropa contaminada y los zapatos antes de volver a utilizarios. Si fue ingerido: Si la persona está consciente y alerta puede inducir el vómito, si esta inconsciente no administre nada por la boca y busque inmediata atención médica. RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Herbicida que pertenece al grupo de las Triazinas.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN. Por vía oral: puede causar dolor abdominal, sensación de quemazón, diarrea, dolor de cabeza, náuseas, inconsciencia, vómitos y debilitamiento, conflusión, conducta extraña o agresiva, olor peculiar en el aliento. Acidosis metabólica, fallo renal y taquicardia. Por vía inhalatoria: Dolor de cabeza, náuseas, debilitamiento. También puede causar sensación de quemazón en el tracto respiratorio y pecho, tos y/o mareos. Es irritante a la piel y a los ojos.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No hay antídoto específico, proporcionar tratamiento sintomático. MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

"DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES

"MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL. PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT".

"EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÂNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)."

"EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO, TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCANO".

"REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACIO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPOSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN ".

GARANTIA

RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual y descripción química de esta etiqueta, siempre y cuando el producto sea utilizado de acuerdo a las instrucciones de RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V. y bajo condiciones normales de uso. Los compradores y/o usuarios de este producto asumen el riesgo de cualquier uso contrario a las instrucciones descritas en esta etiqueta.

"USO AGRÍCOLA"



RAINBOW ATRAZINA 500 SC

Atrazina Herbicida / Suspensión concentrada

45.0
agua55.0
100.0

Registro único del producto: RSCO-HEDE-0204-258-064-45

Contenido neto del producto:



LOTE No.
FECHA DE FABRICACIÓN:
FECHA DE CADUCIDAD:

Titular del Registro, importador y distribuidor: RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V.

Av. Américas 1930, Piso 5 Interior 2 Col. Country Club, Guadalajara, Jalisco, C.P. 44610 Tels. 23 06 99 88 / 23 06 99 18 / 23 06 98 98

HECHO EN CHINA

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS" "INSTRUCCIONES DE USO" "SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN"

RAINBOW ATRAZINA 500 SC es un herbicida formulado como suspensión concentrada. Este herbicida es absorbido por las raíces y las hojas de la maleza de hoja ancha y angosta que se indican a continuación:

CULTIVO	MALEZA		DOSIS	OBSERVACIONES
	Nombre común	Nombre científico	(L / ha)	OBSERVACIONES
Maíz Sorgo (SL)	Aceitilla Quelite Zacate cadillo Pata de gallo Zacate de agua	Bidens pilosa Amaranthus hibridus Cenchrus equinatus Eleusine indica Echinochloa colonum	2.0 -4.0	Realizar una aplicación en preemergencia a la maleza y al cultivo.
	Hierba golondrina	Euphorbia hirta	3.0 -4.0]

Tiempo de reentrada a zonas tratados: 12 horas

() Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Antes de abrir el envase agite el producto, posteriormente gire la tapa de rosca y retire el sello de seguridad. Para preparar el producto, vacile la dosis recomendada de RAINBOW ATRAZINA 500 SC en el tanque de mezciado o del equipo, conieniendo las % partes del volumen de agua requerido para lograr una buena cobertura, agite y posteriormente agrege el agua faltante. Es importante que exista suficiente agitación durante el mezciado y su aplicación para mantener uniforme la suspensión. En aspersiones terrestres con equipo convencional, utilice de 200 a 400 litros de agua por ha. Use el equipo de protección como lo indica la sección de "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO" de este eliqueta.

Como la acción del producto depende de la humedad del suelo, es indispensable una lluvia o riego dentro de los 7 días posteriores a la aplicación.

En aplicación pre-emergente: aplique **RAINBOW ATRAZINA 500 SC** en los días que sigue a la siembra, antes de que nazca la maleza y el cultivo. El suelo deberá estar bien mullido y húmedo. La maleza emerge, se forman las primeras hojas, se amarillean y mueren dentro de los 5 a 10 días posteriores a la aplicación.

CONTRAINDICACIONES

En regiones con rotación de cultivos, no aplique más de 3 L/ha de RAINBOW ATRAZINA 500 SC para evitar residuos en el suelo. Los campos tratados con RAINBOW ATRAZINA 500 SC no deben sembrarse con cultivos susceptibles hasta transcurridos de 4 a 6 meses.

Si las lluvias son abundantes, 6 meses después puede sembrarse algodón, papa, haba y trigo.

No deberá sembrarse alfafa RAINBOW ATRAZINA 500 SC donde se siembre cultivos asociados.

FITOTOXICIDAD

RAINBOW ATRAZINA 500 SC no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si se utiliza de acuerdo a las dosis y recomendaciones de la etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

No se recomienda RAINBOW ATRAZINA 500 SC en mezclas en tanque. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sim embargo es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

MANEJO DE LA RESISTENCIA

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSÍS Y LAS FRECUEN-CIAS DE APLICACIÓN, EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL".









PRECAUCIÓN







