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

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO":

Durante las operaciones de formulación y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado: overol de algodón, guantes de neopreno, lentes de seguidad para químicos con protección hermética o careta facial protectora, mascaralila con filtro contra polvos y vapores y botas de neopreno. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua limpia y jabón. Al término di pormada laborat. La verta de la contra del la cont

"PRÉCAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO":

- "NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO"
- "NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES"
- "MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS"
- "LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
- "NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN"
- "NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO"
 "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO"
- "AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA"
- **NO SE INGIERA. INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL"
- "NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO"
- · "NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA"

"EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA"

"PRIMEROS AUXILIOS

En caso de inhalación retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado. Si es necesario, dar respiración artificial por el personal capacitado con las debidas precauciones: no dar respiración de boca a boca cuando la persona haya tragado producto o tenga contaminada la cara, utilice un dispositivo ambu (resucitador manual o bolsa autoinifable). Cámbiele la ropa, manténgala abrigada y en reposo. Llamar immediatamente al médico.

Si ha ocurrido contacto con la piel, lavar con agua y jabón por 15-20 minutos. Si existe contacto del producto con los ojos, lávese con agua limpia corriente durante 15 minutos. Si los síntomas persisten, acudir al médico.

En caso de ingestión asegúrese de que la persona pueda respirar sin dificultad, si está inconsciente, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca. Llamar inmediatamente al médico.

"RECOMENDACIONES AL MÉDICO"

Grupo químico: Uracilo + Fenilamida

Signos y síntomas de intoxicación: Causa una moderada irritación en los ojos. Es irritante a la piel y al tracto respiratorio, puede causar tos y dificultad para respirar. Por ingestión puede causar diarrea, nauseas, vomito, dolor de cabeza, confusión y pérdida de electrolitos.

Antídoto y tratamiento: No existe antídoto específico, por lo que en caso de intoxicación, aplicar tratamiento sintomático, vigilar signos vitales

"MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL 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 SUBTERRÁNEA. 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 PROPUNDIDAD) Y LOS SUBLOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)".
- TEN CASO DE CAÍDÁ ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQÚIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE, Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO".
- "REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN".
- "ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y

EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)".

GARANTÍA

RAINBOW AGRO SCIENCES, S.A. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentually 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"



BROMADY

bromacilo + diuron Herbicida / Gránulos dispersables en agua

COMPOSICIÓN PORCENTUAL INGREDIENTES ACTIVOS	% en Peso
Bromacilo:	
(RS)-5-bromo-3-sec-butil-6-metiluracilo	40.0
(Equivalente a 400 g de i.a./kg)	
Diuron:	
3-(3,4-diclorofenil)-1,1-dimetilurea	40.0
(Equivalente a 400 g de i.a./kg)	
Ingredientes Inertes:	
Surfactante, humectante, estabilizador y relleno	20.0
TOTAL	100.0

Registro único: RSCO-HEDE-1227-X0275-420-80.0

Contenido neto:

Puede ser nocivo en caso de ingestión Puede ser nocivo por el contacto con la piel Puede ser nocivo si se inhala

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
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 SU EQUIPO DE APLICACIÓN"

BROMADY es un herbicida selectivo para uso en naranjo, es absorbido a través del sistema de raíces de la maleza. Se recomienda el uso de BROMADY para el control de las plagas que se indican a continuación, en los siguientes cultivos:

CULTIVO	PLAGAS		DOSIS	
	Nombre común	Nombre científico	(kg/ha)	OBSERVACIONES
Naranjo (0 días)	Hierba del pollo Caminadora Tomatillo Hierba golondrina Flor amarilla	Commelina diffusa Rottboellia cochinchinensis Physalis angulata Euphorbia heterophylla Melampodium divaricatum	2.0 – 4.0	Realizar una aplicación en pre-emergencia a la maleza, después del aporque, volumen de aplicación 150 – 250 L de agua/ha.
Piña (0 días)	Campanita Coquillo Papatilla o Alcatraz alterno Cola de zorra o Pasto cola de zorra Zacate conejo o Pasto rastrero Verdolaga Acahual	lpomoea squamosa Cyperus rotundus Maranta gibba Andropogon bicornis Digitaria ciliaris Portulaca oleracea Simsia amplexicaulis	2.0 – 4.0	Realizar una aplicación en postemergencia temprana cuando la maleza tenga una altura menor o igual a 15 cm, volumen de aplicación 201– 301 L de agua/ha.
Agave (0 días)	Malva Quelite Zacate Johonson Panizo fasciculado Lechosa Zacate rosado	Malva parviflora Amaranthus hybridus Sorghum halepense Urochloa fasciculata Euphorbia hirta Rhynchelytrum roseum	2.0 – 4.0	Realizar una aplicación en postemergencia temprana cuando la maleza tenga una altura menor o igual a 15 cm, volumen de aplicación 200– 300 L de agua/ha.

Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: 12 horas

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

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Para abrir el envase, quite la tapa de rosca y retire el sello de seguridad.

Llene el tanque de aspersión hasta la mitad de su capacidad con agua limpia e inicie la agitación, añada la cantidad recomendada de BROMADY. Posteriormente llene con agua la capacidad del tanque. Mantenga la agitación durante la aplicación del producto. En aspersiones terrestres con equipo convencional, se recomienda utilizar 200 litros de agua por hectárea.

CONTRAINDICACIONES:

Evite aplicar BROMADY durante los periodos de alta temperatura (mayor a 28 °C) y alta radiación, o cuando exista alta probabilidad de lluvia. No aplicar con vientos superiores a 10 km/h o cuando exista la presencia de rocio sobre el follaje. FITOTOXICIDAD:

BROMADY no es fitotóxico a las dosis y en los cultivos aquí indicados, si es aplicado de acuerdo a lo recomendado en esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD:

BROMADY no deberá mezclarse con otros productos agroquímicos.

MANEJO DE RESISTENCIA

"PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL".





















