

## “ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE MANIPULAR EL PRODUCTO”

### “PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Durante las operaciones de formulación y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo overol, botas de neopreno, anteojos de seguridad para químicos con protección hermética, mascarilla con respirador y guantes resistentes a químicos. 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. Se deberá descontaminar el equipo de protección y almacenar en el lugar de trabajo después de la jornada laboral.

### “PRECAUCIONES 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”
- “MANTENGASE 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 APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”
- “NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN”
- “NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA”
- “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”
- “NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”
- “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA”
- “NO SE PERFORE ESTE ENVASE, AUN CUANDO ESTE VACÍO”
- “NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS”
- “NO SE MANIPULE CERCA DEL FUEGO”
- “NO SE EXPONGA AL CALOR NI SE QUEME EL ENVASE”
- “EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRLE ESTA ETIQUETA”

### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de intoxicación, consiga inmediatamente atención médica, mientras tanto deberá aplicar los siguientes primeros auxilios: **Contacto con los ojos:** Mantener los párpados abiertos para facilitar el enjuague. Enjuagar con abundante cantidad de agua durante al menos 15 minutos. Si los síntomas persisten, acudir al médico. **Contacto con la piel:** Lave la piel para retirar el material con abundante agua y jabón. Si se presenta irritación dar atención médica. **Ingestión:** No induzca el vómito a menos que un especialista así lo recomiende. No dar de tomar nada a una persona inconsciente. Requiere atención médica inmediata. **Inhalación:** Despejar vía aérea, brinde atención medica inmediata. Administre oxígeno mecánico. Brindar atención médica inmediata.

### RECOMENDACIONES AL MÉDICO

#### GRUPO QUÍMICO: Carbamatos

**SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Si se ingiere o inhala puede causar coma, convulsiones, hipertensión y dificultad para respirar. Por exposición vía inhalatoria puede causar edema pulmonar. Cuando se ingiere puede causar malestar, debilidad muscular, mareo, transpiración, dolor de cabeza, salivación, náuseas, vómito, dolor abdominal y diarrea. Además de espasmos musculares, incoordinación y lenguaje lento. Por vía dermal puede causar irritación. Por vía ocular puede causar irritación.

**ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO:** Vía inhalatoria: intube al paciente y aspire secreciones, administre oxígeno mediante ventilación pulmonar mecánica. Administre sulfato de atropina por vía intravenosa 1 mg en adultos, 0.01 mg/Kg en niños menores de 12 años. Vía oral: administrar carbón activado.

### 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 VACÍOS”.

“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 NÍVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75cm DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)”.

“EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO 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 SE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN”

“ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)”.

“ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES)”.

“ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTAN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO”.

### GARANTÍA

**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 EN SALUD PÚBLICA” “PROHIBIDA SU VENTA AL PÚBLICO EN GENERAL”

**Rainbow**  
all about growing

# BENDIX

**Bendiocarb  
INSECTICIDA  
POLVO HUMECTABLE  
carbamato**

### COMPOSICIÓN PORCENTUAL

% en Peso

#### INGREDIENTE ACTIVO:

#### BENDIOCARB:

2,2-dimetil-1,3-benzodioxol-4-il metilcarbamato.....80.0

(Equivalente a 800 g de i.a./kg)

#### INGREDIENTES INERTES:

Humectante, Dispersante y Carga.....20.0

**TOTAL.....100.0**

Registro único: RSCO-USP-42-2017

Contenido neto:



**Tóxico en caso de ingestión  
Tóxico 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 POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS  
AUTORIZADOS POR LA SECRETARIA DE SALUD”**

## “INSTRUCCIONES DE USO” “SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

**BENDIX** es un insecticida del grupo de los Carbamatos, en presentación de Polvo Humectable, actúa por contacto e ingestión sobre las plagas de insectos aquí señalados.

Plaga		Dosis (g de producto / 10 L de agua)	Observaciones
Nombre común	(Nombre científico)		
Mosquitos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Aedes spp.</i></li> <li>• <i>Anopheles spp.</i></li> <li>• <i>Culex spp.</i></li> </ul>	125 g de producto (equivalente a 400 mg de i.a. / m <sup>2</sup> ) Bomba Hudson X-Pert, boquilla 8002, 8002 E, abanico, presión 55 psi, gasto de 760 ml/min.	Rendimiento: la mezcla preparada rinde para 250 m <sup>2</sup> de superficie. Residualidad en superficies porosas: 4 meses Residualidad en superficies lisas: 6 meses

Áreas de aplicación: Casas / apartamentos / Hoteles / Barcos / Aeronaves

### PREPARACION DE LA MEZCLA Y MÉTODO DE APLICACIÓN.

Debe de determinarse el área que se tratara para calcular la cantidad de producto a ocupar.

Utilice el equipo de protección personal para abrir este envase, utilice guantes, corte el sobre por la parte superior con unas tijeras o un objeto filoso con precaución.

Llene el tanque a la mitad de su capacidad con agua limpia. En forma separada prepare una pre-mezcla con poca agua y la dosis a emplear de **BENDIX**. Una vez que el líquido se diluyan por completo, vierta esta pre-mezcla al tanque y complete con agua sin dejar de agitar. Use el equipo de protección como lo indica la sección de “Precauciones y Advertencias de Uso” de esta etiqueta. Mantener la mezcla en constante agitación para asegurar una aplicación uniforme.

**BENDIX** deberá aplicarse en lugares infestados de los insectos aquí expuestos, en sus refugios y en las áreas por las que transitan.

**Frecuencia de aplicación:** el intervalo de aplicación depende del grado de infestación que se presente y de la superficie tratada, por lo que se recomienda una aplicación casa 120 a 180 días.

**Tiempo de reentrada a los lugares tratados:** se deberá esperar un periodo de 30 minutos posteriores a la aplicación.

**Compatibilidad:** el producto **BENDIX** no debe mezclarse con otros plaguicidas.

**Contraindicaciones:** no aplicar en contra viento. Deben limpiarse las superficies donde hayan caído brisas o gotas que no sean objeto del rociado con un trapo húmedo.



# PELIGRO

