

¡ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO!

"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

Durante el manejo del producto **Rodilon® Minibloque** se deberá utilizar ropa protectora: Overol, guantes resistentes a químicos y lentes de seguridad básicamente.

"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".
- "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 APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO".
- "NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN".
- "LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESE 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".

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

"PRIMEROS AUXILIOS"

Manténgase al paciente abrigado y en reposo, llámese al médico. En caso de contacto con los ojos enjuáguese abundantemente con agua limpia. En caso de contacto con la piel lávese profusamente con agua y jabón. En caso de ingestión provóquese el vómito, siempre y cuando el paciente esté consciente, introduciéndole un dedo en la garganta. Alternativamente y a criterio médico se sugiere el lavado gástrico. Consultese al médico inmediatamente.

"RECOMENDACIONES AL MÉDICO"

La difetialona es un rodenticida anticoagulante perteneciente al grupo de las hidroxibenzotipiranonas. **Signos y síntomas de intoxicación:** inapetencia, cansancio, apatía y vértigo. Aproximadamente 2 días después de la ingestión se presentan hemorragias mucocutáneas y hematuria, dolores abdominales y de espalda, epistaxis, hemoptisis, hematomas y manifestaciones purpúreas de la piel. **Antídoto:** vitamina K1 (fitomenadiona). **Tratamiento y antídoto:** adminístrese vitamina K1 como antídoto específico por vía oral, intramuscular o endovenosa, tal como se indica para tratar sobredosis de bishidroxicumarina. Repítase el tratamiento cuando sea necesario, basándose en la observación del tiempo de protrombina. La dosis máxima de vitamina K1 es de 40 mg al día. De ser necesario, realícese transfusión sanguínea.

Recomendaciones al Médico Veterinario: los signos en los animales intoxicados son similares a los del humano, se recomienda administrar vitamina K1 como antídoto a la dosis de 5 a 10 mg/ Kg SC u oral durante 3 semanas. En casos graves se recomienda transfusión sanguínea previa prueba cruzada de compatibilidad sanguínea.

URGENCIAS

En caso de intoxicación llamar al **SINTOX** (24 horas, 365 días del año). Teléfonos **01 (55) 5598-6659** y **01 (55) 5611-2634**; **LADA SIN COSTO 01800 0092800**.

En caso de ingestión accidental por animales domésticos provóquese inmediatamente el vómito, llévase al animal con el Médico Veterinario y muéstrele esta etiqueta.

"MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE"

- "Durante el manejo del producto, se deberá evitar la contaminación de suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, 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".
- "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".
- Este producto es altamente tóxico para animales terrestres de sangre caliente (mamíferos y aves).

GARANTÍA

Bayer de México, S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de este producto, pero no se responsabiliza por los daños que resulten de no utilizarlo de acuerdo con lo indicado en la etiqueta. Para cualquier duda, **consulte al distribuidor Bayer de su localidad.**



"APLICACIÓN URBANA"

"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD"



Rodilon®
MINIBLOQUE

difetialona
rodenticida anticoagulante,
minibloque,
hidroxibenzotipiranona

% en peso
00.0025

"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Ingrediente activo:

Difetialona: 3-[(1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(4' Bromobifenil-4-Il)-1,2,3,4-tetrahidro-1-naftil]-4-hidroxi-1-benzoti-in-2-ona.

(equivalente a 0.025 g de i.a./Kg)

Ingredientes inertes:

Parafina, colorante, conservador, endulcorante, saborizante artificial, harina de trigo, mijo, maíz quebrado, fécula de maíz y cacahuete molido.

99.9975
100.0000

TOTAL

Contenido neto: 5 Kg

RSCO-URB-RODE-516-00-07-0.0025

Puede ser nocivo en caso de ingestión	Puede ser nocivo por el contacto con la piel
--	---

No. de Lote:

AREA SIN BARNIZ

Fecha de fabricación: (año, mes, día)
Fecha de caducidad: 2 años a partir de la fecha de fabricación

Titular del registro, importador y distribuidor: Bayer de México, S.A. de C.V.

Oficinas: Miguel de Cervantes Saavedra, No. 259, Col. Ampliación Granada. C.P. 11520, México, D.F.

BayPremium Tel. 01 (55) 5728 3000, ext. 2729 y 2740, Lada sin costo 01-800-229 3737 Fax: 01 (55) 5262 9527/(55) 5262 9528. www.saludambiental.com.mx

Planta y almacén: Vía Morelos No. 330-E, Sta. Clara Coatlilla, Ecatepec de Morelos, Edo. de México, C.P. 55540.

"HECHO EN E.U.A." ENVASADO EN MÉXICO

© Marca Registrada por Bayer

RFC: BME820511SU5

"INSTRUCCIONES DE USO"

MÉTODO DE APLICACIÓN: Rodilon® Minibloque, pertenece a una nueva generación de rodenticidas del grupo de las hidroxibenzotipiranonas, tan eficaz en roedores susceptibles como en aquellos que expresan resistencia a otros anticoagulantes. Se requiere una sola dosis y muy baja (25 mg de i.a./Kg de peso) para eliminar roedores y presenta un amplio margen de seguridad para el humano.

Utilícese para el control de roedores como la rata común o de alcantarillas (*Rattus norvegicus*), rata negra (*Rattus rattus*), el ratón doméstico (*Mus musculus*), de la siguiente forma:

Producto autorizado para usarse en la industria alimentaria y áreas de proceso de alimentos.

Inspeccionar las áreas tratadas al tercer día y reponer el cebo consumido. Mantener una dotación ininterrumpida de cebo fresco durante 10 a 15 días o hasta que desaparezcan los signos de actividad de los roedores. Posteriormente repetir el tratamiento a intervalos semanales, hasta que descienda el consumo de cebos o se detecte la disminución de daños.

Para prevenir reinfestaciones se recomienda aplicar tratamientos de mantenimiento. En caso de reinfestación, se deberá repetir el tratamiento.

Recoger y disponer adecuadamente de los roedores muertos y del cebo no consumido. Para ayudar a prevenir reinfestaciones se deberá eliminar en lo posible las situaciones que propicien el desarrollo de roedores como basura, agua y alimentos a su alcance, así como sitios de refugio y limitar el acceso mediante técnicas de contención física y mantenimiento de las instalaciones.

El uso de cebaderos herméticos incrementa la seguridad del producto y evita el desperdicio. En caso de reinfestaciones continuas, colóquese cebaderos en forma permanente y repóngase el cebo cada vez que sea necesario.

Tiempo de reentrada a los sitios tratados

Debido a que este producto es un rodenticida anticoagulante es posible reingresar a las áreas tratadas inmediatamente.

Contraindicaciones

Rodilon® Minibloque es un cebo rodenticida listo para su uso y no requiere mezclarse con ningún producto. El contacto con insecticidas puede modificar el grado de aceptación o apetencia por parte de los roedores.

OBSERVACIONES	No. DE MINIBLOQUES / PUNTO DE CEBADO	GRADO DE INFESTACIÓN	PLAGA
Colóquese la cantidad de cebo indicada por punto de cebado o directo a madriguera cada 5 a 10 metros.	8 a 16 (equivalente a 40 a 80 g)	LIGERA A MODERADA	RATAS Rata de las alcantarillas: <i>Rattus norvegicus</i> Rata negra: <i>Rattus rattus</i>
Colóquese la cantidad de cebo indicada por punto de cebado, cerca del nido o cada 3 a 4 metros de distancia.	20 a 40 (equivalente a 100 a 200 g)	SEVERA	RATONES Ratón doméstico: <i>Mus musculus</i>
	4 a 8 (equivalente a 20 a 40 g)		

MX57424862B



PRECAUCIÓN