



Rodenticida anticoagulante /
Cebo Envenenado (Pellet)

REG. RSCO-URB-RODE-511-304-004-0.005

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente Activo:	P/P
Bromadiolona: 3-[3-(4'-Bromo[1,1'-bifenil]-4-il)-3-hidroxi-1-fenil-propil]-4-hidroxi-2H-1-benzopiran-2-ona. (Equivalente a 0.05 g de i.a./kg)	No menos de0.005%

Ingredientes Inertes:	
Atrayentes, colorante, aglutinante, vehículo y saborizante.	No más de99.995%
Total:100.00%

**PUEDE SER
NOCIVO
EN CASO DE
INGESTIÓN**

PRECAUCIÓN

**“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR
APLICADORES DE PLAGUICIDAS
AUTORIZADOS POR LA
SECRETARÍA DE SALUD”**

**“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE
USAR EL PRODUCTO”**

**PRECAUCIÓN Y ADVERTENCIAS DE
USO:** Use el equipo de protección como

guantes, overol y botas a fin de realizar la distribución del producto. Maneje el producto utilizando guantes para evitar contaminar el cebo. Queme y entierre todos los roedores muertos y restos de cebo.

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”.

“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 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”.

INSTRUCCIONES DE USO

ERRADIC® PELLETS es un rodenticida anticoagulante de segunda generación de una sola dosis, elimina ratas, ratones y otras especies de roedores en el ámbito urbano.

ERRADIC® PELLETS es útil para el control de roedores como:

PLAGA	GRADO DE INFESTACIÓN	CANTIDAD DE CEBO POR PUNTO DE CEBADO	OBSERVACIONES
RATAS Rata de Alcantarilla <i>Rattus norvegicus</i> Rata de los tejados <i>Rattus rattus</i>	LIGERA A MODERADA	25 a 50 g	Coloque la cantidad del cebo por punto de cebado o directo a la madriguera o cada 5 a 10 metros
	ALTA	50 a 100 g	
RATONES Ratón Doméstico <i>Mus musculus</i>	LIGERA A ALTA	10 a 25 g	Coloque la cantidad del cebo cerca de los nidos o madrigueras, o cada 3 a 4 metros de distancia.

APLICACIÓN

Se recomienda colocar el cebo dentro de madrigueras, agujeros, grietas, lugares poco accesibles para los humanos y otros animales no objetivos del cebo. Puede colocar trampas en el perímetro de las construcciones urbanas a lo largo de los muros, donde se hayan observado excretas con mayor frecuencia, también en las áreas donde se observen daños por roedores. Maneje el producto utilizando guantes para evitar contaminar el cebo.

Al terminar el cebado lávese las manos con agua y jabón. Puede entrar a la zona de aplicación en cualquier momento para verificar que el cebo haya desaparecido, en este caso coloque más cebo hasta que deje de observar la plaga (ratas y ratones).

CONTRAINDICACIONES: No se mezcle con el uso de insecticidas y no almacene cerca de los mismos.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”.

PRIMEROS AUXILIOS: Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lávese la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos.

Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito administrando agua salada tibia (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia), repita la operación hasta que el vómito salga claro. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no

trate de introducir absolutamente nada en la boca. Llame inmediatamente al médico.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

GRUPO QUÍMICO: Hidroxicoumarina

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: La ingestión del producto puede causar dolor epigástrico, náusea, vómito, salivación, cansancio, vértigo y días después hemorragias internas. Por inhalación puede causar irritación de vías respiratorias y/o hemorragia nasal. Puede absorberse por piel y causar enrojecimiento, picor, sensación de dolor. En los ojos puede causar irritación temporal.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO

ESPECÍFICO: El tratamiento debe ser sintomático. Administrar vitamina K1 (Fitonadiona). Dosis si el paciente está sangrando: 10 mg I.V. en adultos y 5 mg I.V. en niños. Si no está sangrando: adultos 15–25 mg vía oral o 5–10 mg I.M. en niños 5-10 mg vía oral o 1-5 mg I.M. Repetir si es necesario. Debe mantenerse bajo supervisión médica hasta que los niveles de protrombina queden normales y la hemorragia haya cesado.

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 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 DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM 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”.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE TÓXICO** PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES).

TITULAR DE REGISTRO:

QUIMIX, S.A. DE C.V.

Av. Central 206, 2do. Piso,
Col. San Pedro de los Pinos,
Del. Álvaro Obregón,
C.P.01180, México D.F.
Tel. (55) 52 78 46 80

HECHO EN MÉXICO

●-----●
15.06.16 TR