



FICHA TÉCNICA

APLICACIÓN URBANA



Rodenticida anticoagulante
Cebo envenenado en pasta
Aplicación urbana

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

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente Activo: Porcentaje en peso

Bromadiolona: 3-[3-(4'-Bromo[1,1'-bifenil]-4-il)-3-hidroxi-1-fenil-propil]-4-hidroxi-2H-1-benzopirán-2-ona.

(Equivalente a 0.05 g de i.a./kg)

No menos de0.005%

Ingredientes Inertes:

Atrayente, 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”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE

USO: Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las

Ficha Técnica

operaciones de manejo y aplicación del producto (guantes de látex).

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”.

“NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA”.

INSTRUCCIONES DE USO

ERRADIC® PACK rodenticida en cebo fresco que a pequeñas dosis interfiere en la coagulación de la sangre del roedor, está constituido por una pasta fresca y maleable de gran versatilidad. **ERRADIC® PACK** mantiene la humedad, lo cual le proporciona un enorme poder de atracción y alta palatabilidad. Es versátil ya que puede usarse anclado o suelto, en los exteriores o interiores de casas, edificios comerciales, industriales, agropecuarios y alimentarios. Resiste mejor las condiciones ambientales adversas.

MODO DE EMPLEO:

Plagas	Cantidad de cebo por aplicar	Tratamiento
Ratas grises <i>Rattus norvegicus</i> Ratas negras <i>Rattus rattus</i>	Alta infestación Colocar de 4 a 8 Exter-Packs	Colocar la cantidad del cebo cerca de los nidos o directo en la madriguera por cada 5 o 10 metros de distancia.
Ratones <i>Mus musculus</i>	Baja infestación Colocar de 2 a 4 Exter-Packs	Coloque la cantidad del cebo cerca de los nidos o directo en la madriguera por cada 3 o 4 metros de distancia.

APLICACIÓN:

1. Eliminar otras fuentes de alimento y agua. Conservar los alimentos en recipientes cerrados y eliminar los sobrantes de comida. También eliminar cualquier lugar que pueda servir de refugio temporal a los roedores.
2. Aplicar **ERRADIC® Pack** principalmente en las áreas donde se detecte actividad de los roedores, como orillas de paredes, almacenes, alacenas, detrás de muebles, áreas de lavado o cualquier área donde puedan estar presentes o ser camino de los roedores.
3. Colocar el cebo escondido y lejos del alcance de niños y mascotas. O bien, anclados directamente en un alambre y/o en portacebos.
4. Su uso es válido en la industria alimentaria, sin embargo se deberán tomar todas las medidas necesarias para evitar que el producto contamine los utensilios de cocina, los alimentos y/o sus envases, así como las superficies donde se manipulen, preparen o hayan de servirse o consumirse alimentos.
5. El producto se presenta listo para su utilización. Colocar los **ERRADIC® Pack** de acuerdo al cuadro de recomendación, revise y reponga los cebos consumidos en los días siguientes al primer tratamiento y por espacio mínimo de 5 días hasta que cese la actividad.

6. En las alcantarillas, disponer los cebos colgados de un cable bien sujeto a un punto de apoyo o soporte, evitando que sean arrastrados por un posible aumento del nivel del agua.

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

TIEMPO DE REENTRADA: Las áreas tratadas podrán reocuparse inmediatamente.

“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 MEDICO:

GRUPO QUÍMICO: Hidroxicoumarinas

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 Y DISTRIBUIDOR:

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

06.06.16 TR