

¡ALTO! LEA EL PANFLETO Y LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIA DE USO:
NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASA DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



UTILICE LOS SIGUIENTES EQUIPOS DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO: DURANTE LA APLICACIÓN USAR GUANTES, BOTAS DE GOMAS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE EL PRODUCTO.



BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



NO CONTAMINAR LAGOS, FUENTES, RÍOS NI OTROS CURSOS DE AGUA. NO USAR SOBRE ANIMALES. TOXICO PARA LAS AVES Y EL GANADO. TOXICO PARA PECES O CRUSTACEOS.



USO DOMESTICO

Síntomas de intoxicación: Hemorragias variables según la ingesta y retardo del tiempo de coagulación. La ingestión del producto puede llevar a: formación de hematomas; hemorragia nasal y de encías; sangramiento en fecas y orina; excesivo sangramiento en caso de cortes pequeños o rasguños; respiración dificultosa; labios pálidos y encías frías; debilidad; dolores en la región lumbar y abdominal.

PRIMEROS AUXILIOS: EN CASO DE INGESTION: No provoque el vómito. Dar de 2 a 3 cucharadas de carbón activado en ½ vaso de agua o 3 claras de huevo en ½ vaso de agua y buscar ayuda médica inmediatamente. **EN CASO DE INHALACION:** No existen antecedentes de intoxicación por inhalación. Busque ayuda médica inmediatamente. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Se recomienda el uso de guantes para su manipulación. En caso de contacto con la piel, lavar abundantemente con agua y jabón durante al menos 15 minutos y buscar ayuda médica inmediatamente. **EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** En caso de contacto accidental, lavar los ojos con abundante agua durante al menos 15 minutos y buscar ayuda médica inmediatamente.

TRATAMIENTO Y ANTIDOTO POR INTOXICACIÓN POR LA BROMADIOLONA (medidas específicas): Vitamina K1 (fitomenadiona), se emplea vía IV en pacientes críticos, vía IM en adultos con intoxicación leve y la SC como terapia de mantenimiento. Adultos y niños mayores de 12 años, aplicar 15-25 mg vía oral y de 5-10 mg por día intramuscular. Si existe una hemorragia severa 10 mg IV cada 12-24 horas. En los niños menores de 12 años de 5-10 mg por vía oral y de 1-5 mg I.M. En caso de hemorragia severa el tratamiento debe completarse con transfusión sanguínea o plasma fresco.

ANTÍDOTO PARA FIPRONIL: NO TIENE. TRATAR SINTOMÁTICAMENTE

PLAGUICIDA DE USO DOMÉSTICO

BTS RATAMIX BLOQUE 0.01 BB

RATICIDA COUMARINA, FENILPIRAZOL

BROMADIOLONA + FIPRONIL

COMPOSICION QUIMICA:% m/m
Ingrediente activo:
3-[3-(4-bromodifenil-4-il)-3-hidroxi-1-fenilpropil]-4-hidroxicumarina.....0,005 g
-5-amino-1-[2,6-dicloro-4-(trifluorometil)fenil]-4-(trifluorometilsulfanyl)-1H-pirazole-3-carbonitrilo.....0,005 g
Ingredientes Inertes:.....99,990 g
TOTAL:.....100,000 g

Contenido Neto: 5 Kg

Bloque MiniBloque

PRECAUCION
ANTÍDOTO: VITAMINA K1.

FORMULADO POR:



Intrade S.A., Mar del Sur 7358,
Pudahuel, Santiago de Chile,
Fono: (56) 2 27498540
www.bts.cl

REGISTRADO POR:

Inversiones Austral S.R.L, Av. Refinería N° 01
Zona Industrial de Haina, Cuidad San Cristóbal,
Tel: 809 542 1000 Fax: 809 957 3439

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y DELE ESTA ETIQUETA O EL PANFLETO. NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONCIENCIA.

Recomendaciones de uso: Control de roedores
- Rata de tejado (*Rattus rattus*).
- Rata de alcantarilla (*Rattus norvegicus*).
- Ratón común (*Mus musculus*).

Dosis recomendada:

Rata de Tejado (*Rattus rattus*) y Rata de Alcantarilla (*Rattus norvegicus*)
1 a 2 bloques / 5 a 10 metros lineales.
Ratón Común (*Mus musculus*) 1 bloque / 3 a 5 metros lineales.

Intervalo de aplicación: La reposición de los bloques debe realizarse cada vez que el consumo por parte de los roedores lo haga necesario, hasta que cese el consumo completamente.

Intervalo entre la última aplicación y la cosecha: No procede.

Intervalo de reingreso en el área tratada: No procede.

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS

LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO NO DEBE SER EN CONTRA DEL VIENTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES. EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE. Manejar los envases bien sellados, manipularlos con cuidado, lavar la piel expuesta al producto, no comer ni beber mientras se está manipulando el producto. Embalaje recomendado: envases sellados, etiqueta visible, mantener en envase original. En caso de derrames: Absorber el derrame con un material absorbente como cal hidratada, aserrín, arena o tierra. Asegurar una buena ventilación del lugar. Recoger los residuos en tambores que puedan ser sellados, que estén destinados exclusivamente a la recolección de derrames. Lavar la zona afectada con soda-lejía.

PAÍS

Registro Chile ISP N°: P-435/16
Registro Perú DIGESA: 285-2017/DCEA/DIGESA/SA
Registro Perú SENASA: F.90.64.1.0013
Registro Sanitario Ecuador: PE-461-01-13
Registro Panamá MIDA: RQ-430-10
Registro MSCR Costa Rica: 3503-P-131
Registro MAG Costa Rica: CL6-86-1-5380
República Dominicana: 7299

REG.

NÚMERO DE LOTE:

FECHA DE PRODUCCIÓN:
FECHA DE FORMULACIÓN:
FECHA DE VENCIMIENTO: