

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

ZAPI BLOQUE BF 0.005 BB

RODENTICIDA-COUMARINA
BRODIFACOUM

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: Vitamina K1.

INGESTIÓN: No provocar el vómito. Obtenga atención médica de inmediato. **CONTACTO CON LA PIEL:** Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. Lavar las zonas de la piel en contacto con el plaguicida, usando agua y jabón abundantes. **INHALACIÓN:** Retire al paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración. En caso de trastornos, consultar al médico. **CONTACTO CON LOS OJOS:** lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia. No olvide retirar las lentillas. Si la irritación ocular persiste visitar a un médico.

SOLVENTE: No procede.

DENSIDAD: 1,009 g/ml.

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA, PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y LA PIEL POR EXPOSICIÓN.



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.

MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO:

MODO DE ACCIÓN:

ZAPI BLOQUE BF 0.005 BB es un bloque parafinado de 5 gramos de peso, se utiliza como rodenticida para el control, principalmente, de especies comunes de roedores (*Rattus norvegicus*, *Mus musculus*, *Rattus rattus*). La sustancia activa Brodifacoum actúa como anticoagulante, produciendo hemorragias mortales. El ingrediente activo Brodifacoum inhibe la síntesis hepática de los factores esenciales para la coagulación sanguínea dependientes de vitamina K.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

No procede.

FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

No procede.

RECOMENDACIONES DE USO:

Rata marrón (*Rattus norvegicus*)

Rata común (*Rattus rattus*)

Ratón común (*Mus musculus*)

DOSIS RECOMENDADAS:

Bloque parafinado de 5 gramos de peso.

Para infestaciones de ratas, colocar alrededor de 100 g por punto de cebo y localizar los cebos cada 10 metros, reduciendo a 5 metros en el caso de infestaciones graves.

Para uso en alcantarillas/ fosas, colocar alrededor de 200 g por punto de cebo.

Para infestaciones de ratones, colocar alrededor de 50 g por punto de cebo y localizar los cebos cada 5 metros, reduciendo a 2 metros en el caso de infestaciones graves.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Realice inspecciones regulares de los puntos de cebo (cada 3 ó 4 días) y sustituya los cebos consumidos por los roedores, deteriorados por el agua, condiciones meteorológicas adversas o por la suciedad. El periodo de tratamiento finaliza cuando los cebos dejan de ser consumidos. Buscar y recoger los restos de cebo y roedores muertos y eliminarlos de manera segura cumpliendo con la normativa vigente sobre la correcta eliminación de residuos.

No es aconsejable mantener la campaña de desratización durante más de 35 días. Es necesario repetir las campañas de desratización cada 4-6 meses.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

No procede, el producto no se aplica a las cosechas.

INTERVALO DE REINGRESO EN EL ÁREA TRATADA:

No procede.

FITOTOXICIDAD:

ZAPI BLOQUE BF 0.005 BB no es fitotóxico.

COMPATIBILIDAD:

Se recomienda no mezclarlo con otros productos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

No ingerir. Mantenga el recipiente bien cerrado y con la etiqueta. No mezclar con otros productos químicos. Destruya estos envases después de usar el producto. Siempre utilice equipo de protección personal adecuado: guantes de protección y botas. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal y/o la ropa contaminada, lávelos con agua limpia y jabón, seque al sol, guárdelos de manera separada a la ropa de uso común y bajo llave en un lugar fresco. Ventile el transporte durante 20 minutos previo a la descarga.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Conservar ZAPI BLOQUE BF 0.005 BB en su envase original, en lugares frescos y secos. No almacenar junto con alimentos, medicamentos ni forrajes.

Tiempo de almacenamiento: ZAPI BLOQUE BF 0.005 BB permanece estable durante 3 años, cuando se conserva en su envase original, cerrado y a temperatura ambiente.

Transportar el producto en su envase original cerrado y asegurar la carga para evitar caídas o derrames.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO, BAÑARSE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Diátesis hemorrágica, derivado del efecto antiprotrombina – tiempo prolongado de la protrombina – que puede hacerse evidente en un plazo mínimo de 24 horas y máximo de 72 horas (un tiempo de protrombina normal al ingreso no excluye el diagnóstico).

PRIMEROS AUXILIOS:

Ingestión: NO PROVOCAR EL VÓMITO. De a beber al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en ½ vaso de agua. Si no tiene carbón activado, dele a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos y 4 para niños). Obtenga atención médica de inmediato.

Contacto con la piel: Quítese inmediatamente toda la ropa contaminada. Lavar las zonas de piel en contacto con el plaguicida, usando agua y jabón abundantes.

Inhalación: Retire al paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración.

Contacto con los ojos: Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia. No olvide retirar las lentillas. Si la irritación ocular persiste visitar a un médico.

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA AL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONCIENCIA.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

Vitamina K1.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

Hospital Dr. Luis Aybar: 809- 6843478 / 3672

Hospital Dr. Francisco E. Moscoso Puello: 809-6812913 / 6922

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

Nivel de riesgo para el agua 1 (auto-clasificación): escasamente peligroso para el agua. En estado no diluido o no neutralizado, no dejar que se infiltre en aguas subterráneas, aguas superficiales o en alcantarillados.

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:

Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa. Manipular el producto en áreas bien ventiladas. No comer, beber, ni fumar durante la manipulación. Utilizar guantes de protección y botas.

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "Triple Lavado", perfórelos y luego deben de ser llevados al centro de acopio aprobado más cercano. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua, estos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera del área tratada.

Consideraciones para su eliminación:

A.- Eliminación del producto: No debe desecharse con la basura doméstica. No debe llegar al alcantarillado.

B.- Eliminación de los envases: Eliminar los envases según las legislaciones locales. No reutilizar envases vacíos.

AVISO DE GARANTÍA:

El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantizan la eficacia del producto, siempre y cuando se le dé el buen uso estipulado en el panfleto. Debido a que está fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento, manipuleo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidades por posibles daños que pueden ocasionarse debido a estos factores. Se garantiza asimismo la composición química del producto tal y como se indica en la etiqueta, siempre y cuando el envase se encuentre sellado.

FORMULADO POR:

ZAPI INDUSTRIE CHIMICHE S.p.A.

Via Terza Strada n° 12 (Z.I.) - 35026 Conselve, Padova (Italia).

Teléfono: +39-049-9597785 - Fax: +39-049-9597789

IMPORTADO POR:

SOLUCIONES AGRICOLAS, S.R.L.

Calle Miguel Ángel Garrido n° 11, Los Prados

Santo Domingo, República Dominicana

Teléfono: 809-473-4044

PAISES DONDE SE ENCUENTRA REGISTRADO:

	N° Registro	Fecha Registro
Guatemala		
Belice		
El Salvador		
Honduras		
Nicaragua		
Costa Rica	4858	10/07/2002
	4122-P-193	17/01/2011
	2216	09/12/2010
Panamá	1943	30/11/2006
República Dominicana	4320	21/10/2013