

FICHA TÉCNICA

NOMBRE DEL PRODUCTO

KLERAT BLOCK®

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

Raticida para roedores comensales.

COMPOSICIÓN

Sustancia de sabor amargo 0,001% p/p, Brodifacoum 0,005% p/p y excipientes csp 100%

Nº DE REGISTRO

Inscrito en el R.P.D.G.S.P. con el nº 08-10-00838 y el 08-10-00838-HA

FORMULACIÓN

Bloques de parafina de color azul.

PRESENTACIÓN

Bloques	Formato	Uds. / embalaje	Palet kg/L
20 g	500 g	24 cajitas	168 kg
20 g	10kg	1 tambor	400 kg
5 g	50 bolsas x 100 g	2 cajas	200 kg
5 g	10 kg	1 tambor	400 kg

MODO DE ACCIÓN

Se trata de un potente raticida anticoagulante a base de Brodifacoum, preparado en forma de bloques de parafina, activo contra todos los roedores comensales, incluso aquellos que se han hecho resistentes a la warfarina y otros rodenticidas. Está especialmente indicado para exterminar ratas y ratones en sitios húmedos y exteriores de edificios.

RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	PLAGA	TIPO DE APLICACIÓN	DOSIS RECOMENDADA
Todos los usos	Ratas	Utilizar sólo como cebo ya preparado, dispuesto adecuadamente en portacebos especialmente contruidos. Colocar los bloques en portacebos en bastantes puntos por toda la superficie infestada, cerca de donde los roedores tienen sus nidos; agujeros o galerías, principalmente donde han estado alimentándose o causando daños. Cuando los portacebos se coloquen al aire libre deberán protegerse de las inclemencias del tiempo, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. En sitios de difícil acceso, tales como alcantarillas, KLERAT BLOCK puede ser colgado de alambres.	1 bloque a la entrada o alrededores de la madriguera, así como en los lugares frecuentados por las ratas, tales como aquellos donde comen o se mueven. En caso de fuerte infestación, se depositarán 4-5 bloques en portacebos cada 5 metros. De dos a tres aplicaciones. Como una sola ingestión es suficiente para que la dosis sea mortal, para evitar pérdidas inútiles de producto, los puntos de cebo se repondrán, una vez consumido, a intervalos de siete días.
	Ratones	Utilizar sólo como cebo ya preparado, dispuesto adecuadamente en portacebos especialmente contruidos. Colocar los bloques en portacebos en bastantes puntos por toda la superficie infestada, cerca de donde los roedores tienen sus nidos; agujeros o galerías, principalmente donde han estado alimentándose o causando daños. Cuando los portacebos se coloquen al aire libre deberán protegerse de las inclemencias del tiempo, fuera del alcance de los niños y animales domésticos. En sitios de difícil acceso, tales como alcantarillas, KLERAT BLOCK puede ser colgado de alambres.	Para ratones que son comedores esporádicos y exploran nuevos lugares, usar portacebos con 1 bloque cada 2-5 metros, y cambiar periódicamente su posición. De dos a tres aplicaciones. Como una sola ingestión es suficiente para que la dosis sea mortal, para evitar pérdidas inútiles de producto, los puntos de cebo se repondrán, una vez consumido, a intervalos de siete días.

PLAZO DE SEGURIDAD y LMRs

CULTIVO	PLAZO DE SEGURIDAD	LMR
Todos los usos	-	-

PREPARACIÓN DEL CALDO

No procede.

RIESGOS TOXICOLÓGICOS

Xn
NOCIVO



- Nocivo: riesgo de efectos graves para la salud en caso de exposición prolongada por contacto con la piel e ingestión.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.
- Úsense guantes adecuados.

EN CASO DE ACCIDENTE O MALESTAR, ACÚDASE INMEDIATAMENTE AL MÉDICO (si es posible muéstrele la etiqueta).

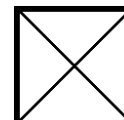
PRIMEROS AUXILIOS

- Retire a la persona de la zona contaminada.
- Quite la ropa manchada o salpicada.
- Lave los ojos con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas.
- Lave la piel con abundante agua y jabón, sin frotar.
- En caso de ingestión, NO provoque el vómito.
- Mantenga al paciente en reposo.
- Conserve la temperatura corporal.
- Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial.
- Si la persona está inconsciente, acuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas.
- Traslade al intoxicado a un centro hospitalario y, siempre que sea posible, lleve la etiqueta o el envase.

NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO.
EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL INSTITUTO NACIONAL DE TOXICOLOGÍA,
Teléfono (91) 562 04 20.

RIESGOS AMBIENTALES

PICTOGRAMA NO NECESARIO



- Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles.
- Utilícese un envase de seguridad adecuado para evitar la contaminación del medio ambiente.

FRASES DE RIESGO RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE

AVES Y MAMÍFEROS	-
ORGANISMOS ACUATICOS	-
ABEJAS	-
ARTRÓPODOS	-
LOMBRICES	-

PRECAUCIONES RELATIVAS A LA PROTECCIÓN DEL OPERADOR

Uso por el público en general con equipo de protección adecuado.

La información contenida en este documento no dispensa de la lectura de la etiqueta y la ficha de datos de seguridad correspondientes

Syngenta Agro, S.A.
C/ Ribera del Loira, 8 – 10 3ª planta
28042 – Madrid
Telf.: 91 387 64 10
www.syngenta.es