



13x14 cms



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

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Lea cuidadosamente la etiqueta. Los aplicadores y personas que manejan el producto deben usar el equipo de protección adecuado necesario para realizar con seguridad las actividades de manejo, preparación y aplicación del producto (mascarilla contra polvo o vapores, lentes industriales, guantes, overol y botas de hule).

“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 DE CONSUMIR ALIMENTOS.”
- * “NO ALMACENE EN CASAS HABITACION.”
- * “NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.”
- * “LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.”
- * “AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BAÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA.”
- * “NO SE INGERIA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.”
- * “EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRE ESTA ETIQUETA”

“PRIMEROS AUXILIOS”:

- * Refúgase a la persona intoxicada de la fuente de contaminación, para evitar mayor contacto.
- * Consiga atención médica inmediatamente y cuídese sobre la etiqueta
- * Mantenga al paciente abrigado y en reposo.
- * Si hubo contacto con la piel y ojos, lave cuidadosamente con agua y jabón.
- * Si ha ingerido el producto o la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente introduciendo un dedo en la garganta.
- * Contiene 10 ppm de “BITREX”, sustancia amarga preventiva de ingestión humana.

“RECOMENDACIONES AL MÉDICO”. Para mayor información en caso de intoxicación llame a:

TELÉFONOS DE EMERGENCIA SINTOX

Lláme sin costo 01 800 00 922 10

01 (59) 98-6659 / 5611-2634

SERVICIO GRATUITO LAS 24 HRS./365 DÍAS DEL AÑO

GRUPO QUÍMICO: Hidroxicoumatinas.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Klerat al ser ingerido por seres humanos, puede reducir la capacidad de coagulación de la sangre y producir hemorragias.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO:

Administrar vitamina K1. **Dosis adultos:** 40 mg/día en varias tomas. **Dosis niños:** 20 mg/día en varias tomas. El fármaco debe administrarse bajo supervisión médica en forma oral o por inyección intravenosa o intramuscular lenta. Es aconsejable vigilar los tiempos de protrombina y niveles de hemoglobina. El paciente debe mantenerse bajo supervisión médica hasta que dichos niveles vuelvan a ser y queden normales y la hemorragia haya cesado.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

* DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.”

* “MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DE PRODUCTO CONFORME 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 EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO 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 COLECTARLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA.”

* “ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES). ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).”

GARANTÍA:

Syngenta Agro, S.A. de C.V. garantiza que el producto es apto para los fines recomendados por la empresa, por lo que se obliga cubrir al consumidor los gastos razonablemente erogados y a reemplazar el producto defectuoso en el domicilio indicado en la etiqueta, siempre y cuando éste haya sido adquirido en su envase original, protegido por el sello de garantía y dentro del periodo de caducidad del mismo. No aplica cuando la efectividad del mismo haya sido influenciada por condiciones climáticas y del suelo, resistencia, técnica de aplicación, se haya utilizado en especies diversas de las indicadas o por el uso de un método de aplicación distinto al sugerido en las instrucciones. Por lo que no asume responsabilidad alguna por daños o accidentes ocasionados durante su transporte, almacenamiento, manejo, aplicación inadecuada, así como la desviación e interpretación errónea de las instrucciones de uso.

“USESE EXCLUSIVAMENTE EN AREAS AGRICOLAS”

“INSTRUCCIONES DE USO”

“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

CARACTERÍSTICAS:

Klerat cubos parafinados de 5 gramos, es un rodenticida anticoagulante, activo contra las especies de roedores agrícolas: *Rattus norvegicus*, *R. rattus*, *Mus musculus*, *Sigmodon hispidus*, *Microtus* sp., *Peromyscus* sp., *Geomys* sp., entre otras, que causan daño en estas áreas. Es activo contra especies de roedores que presentan resistencia a otros anticoagulantes.

RECOMENDACIONES.

- Se recomienda en cultivos de caña de azúcar (*Saccharum officinarum*), arroz (*Oryza sativa*), algodón (*Gossypium* spp.), maíz (*Zea mays*), en hortalizas, frutales, ornamentales y especies forestales. Excrementos, semillas, madrigueras y huellas son señales claras de presencia de roedores
1. Limpie el área infestada lo mejor posible.
 2. Elimine la maleza del área a proteger.
 3. Retire todo material alternativo que sirva como alimento a los roedores.
 4. Revise semanalmente los cebaderos y rellénelos cuando sea necesario.
 5. Reemplace completamente todo cebo que se haya contaminado o dañado (moho).
 6. Cuando haya cesado la actividad de los roedores, recoja todo el cebo no consumido y destrúyalo.
 7. Conforme aparezcan los roedores muertos, recoja y entierrelos lejos de los cultivos comestibles, alimento y de las fuentes de agua.
 8. Mantenga algunos cebaderos permanentes para evitar reinfestaciones.

TIEMPO DE REENTRADA:

Sin restricción.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

1. Klerat cubos parafinados no causa resaca al cebo. No es necesario el pre-cebado en el área a tratar.
2. Los roedores mueren de 3 a 8 días después de consumir pequeñas cantidades de producto, dependiendo del estado físico y edad del roedor.
3. Coloque el cebo a los primeros indicios de infestación de roedores y repita la operación a intervalos semanales o más frecuentemente si es necesario.
4. Se recomienda el uso de Klerat cubos parafinados en áreas exteriores. Soporta extrema humedad.

La cantidad de cebo dependerá del nivel de la infestación, recomendándose de 2.0 a 3.0 kilogramos por hectárea. Además del cultivo, proteger el área circundante. Para aplicaciones manuales al cultivo de caña de azúcar y piña: comience la aplicación después de los tres primeros surcos, coloque 4 cubos formando una cruz, cada 7 pasos por cada 7 surcos procurando que queden los más próximos a la base del tallo.

Cuando sea posible, coloque de 2-3 cubos de Klerat por madriguera. Donde exista sistema de riego, coloque el cebo en el surco arriba del nivel del agua. En aplicaciones aéreas con avioneta en el cultivo de caña de azúcar, calibrar la salida del venturi abriendo o cerrando la compuerta según se requiera y de acuerdo a la banda de aplicación y velocidad de vuelo. Es necesario utilizar venturi con cierre de compuerta. El control de roedores es más efectivo y duradero donde el rodenticida se aplica en un área grande a un mismo tiempo.

PLAGA		RATÓN	
RATA			
USO		AGRICOLA	
AGRICOLA			
50 gramos de cebo cada 5 metros	INFESTACIÓN ALTA	20 gramos de cebo cada 2 metros	
25 gramos de cebo cada 5 a 10 metros	INFESTACIÓN BAJA	10 gramos de cebo cada 3 a 5 metros	

Se debe evitar el acceso a animales domésticos.

CONTRAINDICACIONES:

Los ambientes húmedos favorecen la formación de moho, por lo que los cebos deberán reemplazarse con más frecuencia.

INCOMPATIBILIDAD:

No existe incompatibilidad conocida con otros agroquímicos hasta el momento.

“MANEJO DE RESISTENCIA”

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LA DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DETOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.”

L166470 MEXI/7Q

Please remove before printing.
Retirez s'il vous plaît avant l'impression
Por favor, eliminar antes de imprimir.

Al aplicar



Después de aplicar



NEW

DESCRIPTION:
LBL PANEL RH 130X140 MM

SCALE:
1:1

ISSUE NO:
SYN001

ISSUE DATE:
27.06.06

147732