



OMEGA
CEBO DE GRANO PARA TUZA



Mantener fuera del alcance de los niños.

VENENO PELIGRO VENENO

Ingrediente Activo:

Estricnina Alkaloide... .50%
Ingredientes Inerte.... 99.50%
Total..... 00.00%

Peso Neto: 5 Lb.

EPA REG. No. 5042-32 EPA EST No. 67442-OR-002

Para uso residencial. Este producto solo puede ser utilizado para controlar topos y tuzas en aplicacion manual bajo nivel de tierra.

Primeros Auxilios

En Caso de Ingestion: LLAME A UN MEDICO O UN CENTRO DE CONTROL DE ENVENENAMIENTO INMEDIATAMENTE. Si han pasado menos de (10) minutos que el veneno fue ingerido dar 1 o 2 vasos de agua e induzca el vomito tocando la parte posterior de la garganta con el dedo. Repetir hasta que el fluido de vomito este claro. Mantener al paciente acostado en una habitacion tranquila y oscura. El paciente debe mantener su temperatura alta (caliente) y mantenelo tranquilo. Si la persona esta inconsciente, no debe darle nada pr la boca y no inducir el vomito.

Si se inhala: muevan la victima al aire libre.

Si en los ojos: mantenga los parpados abiertos y irrigarlos suavemente con agua constantemente por 15 minutos.

Recibir atencion medica.

Si en la piel: lavar con abundante agua y jabon.

Recibir atencion medica.

Nota para el Medico:

Administrar OXIGENO AL 100% aplicando presion positiva para proporcionar la mayor cantidadde intercambio de gases pulmonares como sea posible, a pesar de las convulsions. Administrar MEDICAMENTOS ANTICONVULSIVOS entre las venas para controlar las convulsiones. **AVISO:** puede ser dificil o imposible detener la actividad convulsive sin parar la respiracion. Estar preparado para mantener la ventilacion pulmonar mecanicamente. Traqueotomia puede ser necesaria se se prolongan las convulsiones.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

PELIGROSO PARA LOS SERES HUMANOS Y LOS ANIMALES DOMESTICOS.

PELIGRO: Este Veneno causa Convulsiones! Fatal si se ingiere o se inhala. Nocivo si es absorbido por la piel. Evite el contacto con los ojos o la ropa. Evite el contacto con la piel. No respire el polvo. No aplique este producto de modo que entre en contacto con personas or mascotas. Lavarse las manos antes de comer, beber, mascar chicle, fumar, o usar el baño. Si hay Contacto con este producto, quítese la ropa contaminada y lavarla antes de usarla.

EQUIPO DE PROTECCION PERSONAL (EPP)

Los aplicadores y otros manejadores de este producto deben usar: camisa de manga larga y pantalones largos, guantes de algodón, y calcetines y zapatos.

Al desechar los contenedores que no son rígidos (por ejemplo, Bolsas). Los manejadores deben usar: camisa de manga larga y pantalones largos, guantes impermeables, zapatos y calcetines, gafas de protección, o careta y un respirador de filtración de polvo / niebla (NIOSH / MSHA prefijo aprobado TC-21C), o un respirador aprobado por NIOSH con un filtro de tipo N, P, R o HE.

Siga las instrucciones del fabricante para la limpieza y mantenimiento del EPP. Si no existen tales instrucciones, use detergente y agua caliente. Mantenga y lave el EPP seaprado de resto de la ropa.

RECOMENDACIONES DE SEGURIDAD PARA EL USUARIO

Los usuarios deben quitarse la ropa inmediatamente si el pesticide a penetrado la ropa. Lavese a fondo y pongase ropa limpia. Usuarios deben quitarse el EPP inmediatamente despues de manipular este producto. Lave el exterior de los guantes impermeables antes de quitar. Tan pronto como sea posible, lavese a fondo y pongase ropa limpia.

PELIGROS AMBIENTALES

Este producto es toxico para los peces, las aves y otros animales salvajes. No permita que el cebo este expuesto en la superficie del suelo. No aplique directamente al agua, o enareas donde el agua superficial este presente o en areas entre mareas por debajo de la marca de la marea. No contamine el agua cuando lave el equipo de implemento.

CONSIDERACIONES SOBRE ESPECIES EN PELIGRO DE EXTINCION

AVISO: La muerte de un miembro de una especie en peligro de extincion durante operaciones de cebo de estricnina puede resultar en una multa bajo la Ley para proteccion de Epecies Amenazadas. Antes de cebar, se aconseja al usuario que contacte la oficina regional del Servicio de Pesca y Vida Silvestre de Estados Unidos (Especialista de Especies Amenazadas), o la oficina local de Pezca y Caza, para obtener informacion especifica sobre las especies en peligro de extincion. Cebos de estricnina no se deben utilizar en las areas geograficas de rangos de las especies siguientes, con excepcion bajo los procedimientos y programas aprobados por la USEPA: Condor Californiano, Sorillo de San Juaquin, Morrow Bay rata canguro, lobo gris y oso grizzly.

ALMACENAMIENTO Y ELIMINACION

No contamine el agua, alimentos humanos o para animales al almacenar o desechar este producto.

ALMACENAMIENTO DE PESTICIDA: Almacene el exceso de materiales en envase con etiqueta original en un lugar fresco y seco. No apilar contenedores mas de tres de alto. Girar los contenedores de extremo a extremo al menos una vez al mes. Mantenga los recipients fuera del alcance de los niños, las mascotas o animales domesticos. Evite la contaminacion con otros pesticidas, fertilizantes, alimentos humanos o alimentos para animales.

ELIMINACION DE PESTICIDA: Los residuos pesticidas son muy peligrosos. La eliminacion incorrecta de exceso de pesticide, mezcla de pulverizada o agua para lavar o enjuagar equipo usando este producto, es una violacion de la ley federal. Si estos residuos no pueden ser eliminados de acuerdo a las instrucciones de etiqueta, pongase en contacto con la Agencia Estatal de Pesticidas, o la Agencia de Control Ambiental, o con el Representante de Residuos Peligrosos de la Oficina Regional de La EPA mas cercana para obtener consejos y direccion para la correcta eliminacion de ester producto.

ELIMINACION DE ENVASES: Vaciar completamente la bolsa sacudiendo y golpeando los lados y el fondo para aflojar particulas aferradas. Vaciar los residuos de este producto dentro del equipo de aplicacion. Luego disponer de bolsas en un relleno de basura sanitario o por incineracion si lo permiten las autoridades estatales y locales. Si se incinera, mantenerse alejado del humo.

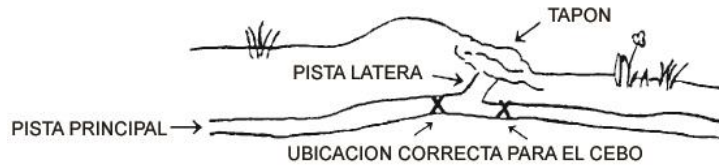
INSTRUCCIONES DE USO

Es una violacion de la ley federal usar este producto de una manera inconsistente on su etiqueta.

RESTRICCIONES DE USO: Este producto se puede utilizar solamente en aplicaciones manuales subterranas en cultivos de alimentos terrestres y areas de cultivos que no son para alimentacion y areas forestales, para el control de las siguientes especies de tuzas: Norte (Thomomys talpoides); Sur (Thomomys umbrinus); Camas (Thomomys bulbivorus); Valle (Thomomys bottae); Mazama (Thomomys mazama); Llanuras (Geomys bursarius); Montana (Thomomys monticola); y tuzas Twonsend (Thomomys townsendi).

Cebo debe ser depositado en pistas subterranas de las tuzas. No exponga los cebos de manera que presenta un peligro para los seres humanos, los animales domesticos, aves de corral o ganado. Mantenga a las mascotas, los animales domesticos y las personas que no participant en la aplicacion, fuera de la zona de tratamiento mientras se aplica este producto.

APLICACION DE CEBO: Cuando tuzas excavan, tiran monticulos bajos de tierra en forma de abanico en ambos lados de sus cauces subterranos. Tuneles laterales cortos se conectan los monticulos de la pista principal. Excepto cuando una tuza esta lanzando tierra, sus tuneles laterales estan obstruidos con tierra excavada en el monticulo, a menudo creando una depression en forma de herradura. Las tuzas pueden ser controladas mediante la colocacion de cebo en la pista principal, despues de obtener acceso por medio de eliminar la tierra que obstruye acceso a los tuneles laterales. O por medio de sondeo del suelo para localizar la pista principal.



TUNELES LATERALES: Con una cuchara de mango largo, u otra herramienta adecuada, retire con cuidado, la tierra que obstruye. Inserte una cucharadita de cebo en el cruce del tunel lateral y la pista principal. Volver a cerrar el agujero, con cuidado para excluir la luz y no permitir que el suelo cobra el cebo. Recoger y desechar adecuadamente cebo derramado en el suelo.

SONDEO: Con una varilla de metal o otra erramienta adecuada, sondear suelo 6 a 8 pulgadas alrededor de monticulo, a partir del lado obstruido, para localizar pista principal. Cuando se penetra la pista, la resistencia de la sonda disminuira abruptamente. Retire la sonda e inserte una cucharadita de cebo a traves del agujero de la sonda (ampliar se es necesario). Cubra la aperture con una roca, o con un punado de tierra apelmasado u otro objeto que excluya la luz. Tenga cuidado de no permitir que tierra cobra el cebo. Recoger y disponer adecuadamente de cebo derramado.

MEDIDA DE APLICACION: Hacer dos a cinco series por sistema madriguera, dependiendo de su tamaño aparente. Dependiendo de la densidad de población de tuza, una libra de cebo tratara una a ocho acres.

AVISO: Debido a que RCO International, Inc. no tiene control sobre el almacenamiento, el manejo, y condiciones de uso, que son de importancia critica, RCO International, Inc. no hace ninguna representacion de garantia, ya sea expresa o implicita, para los resultados debido al mal uso, manejo o almacenamiento inadecuados de este materil. RCO International, Inc. tampoco asume ninguna responsabilidad por danos a personas, cultivos, animales, suelo o propiedades como resultado del mal uso, manejo o almacenamiento inadecuados de este material.

OMEGA
CEBO DE GRANO PARA TUZA

MANTENER FUERA DE
ALCANCE DE LOS NINOS

CONTENIDO NETO
15 lb. 30 lb. 50 lb.

EPA REG No. 5042-32
EPA EST No. 67442-OR-002

PELIGRO

INGREDIENTE ACTIVO:

VENENO X VENENO

Alcaloide Estricnina..... 50%

INGREDIENTES INERTES... 90.50%

TOTAL..... 100.00%

Manufactured by RCO International, Inc.
P.O. Box 191, Harrisburg, Oregon 97446

