

6
1301.
01-05-16

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"
"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo y aplicación del producto (mono impermeable, guantes de PVC, lentes de seguridad, mascarilla contra polvo o mascarilla completa con cartucho respiratorio, calzado resistente especial). Mantenga el producto en su empaque original. No use el producto en corrientes de agua.

"PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO"

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE 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 ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO.
- NO ALMACENAR EN CASAS HABITACIÓN.
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO.
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.
- NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL.
- NO DESTAPE LAS BOQUILLAS CON LA BOCA.
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO.

"EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA"

"PRIMEROS AUXILIOS"

Si se ingiere: Induzca el vómito siempre y cuando el paciente este consciente introduciendo un dedo en la garganta. Alternativamente y a criterio del médico se sugiere el lavado gástrico. En caso de intoxicación, lleve al paciente con el médico y muéstrele esta etiqueta.

Si hay contacto con la piel, ojos o ropa: Quite la ropa contaminada. Enjuáguese con agua inmediatamente durante 15-20 minutos. Llame a un centro de envenenamiento o acuda al médico para su tratamiento inmediato.

"RECOMENDACIONES AL MÉDICO"

Grupo químico del producto: Indandiona.

Antídoto: Administrar Vitamina K₁.

6505

Tratamiento específico: La persona que haya ingerido este producto y/o tenga síntomas evidentes de envenenamiento, administrar Vitamina K₁ como antídoto específico por vía oral, intramuscular o endovenosa, tal como se indica para tratar sobredosis de bishidroxycumarina. Repítase el tratamiento cuando sea necesario, basándose en la observación del tiempo de protrombina. La dosis máxima de vitamina K₁ es de 40mg al día. El paciente debe mantenerse bajo supervisión médica hasta que dichos niveles vuelvan a estabilizarse y queden normales y la hemorragia haya cesado.

Signos y síntomas de intoxicación: Al ser ingerido por seres humanos, este material puede reducir la capacidad de coagulación de la sangre y causar hemorragias. Otros síntomas son: Inapetencia, cansancio, apatía y vértigo. Aproximadamente 2 días después de la ingestión se presentan hemorragias mucocutáneas y hematuria, dolores abdominales y de espalda, epistaxis, hemoptisis, hematomas y manifestaciones purpúreas de la piel.

"MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE"

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

"MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A 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 (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)".

"EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERA USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGUN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO".

CATEGORIA ECOTOXICOLÓGICA

Este producto es extremadamente tóxico para animales terrestres de sangre caliente (mamíferos y aves).

"APLICACIÓN URBANA"



LIQUA-TOX®

difacinona

Rodenticida Anticoagulante Concentrado Cebo Líquido Indandiona

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente activo:	% EN PESO
Difacinona 2-(Difenilacetil) - 1,3-Indandiona (Equivalente a 1.06 g de i.a./L)	0.106%
Ingredientes inertes:	99.894%
Azúcar y agua	100.000%

Núm. De Registro: RSCO-URB-RODE-503-305-012-0-106

CONTENIDO NETO: 2.5 L
(50 bolsas de 50 ml)



NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL

Titular de registro, importador y distribuidor:
SISTEMAS ECOLÓGICOS PARA EL CONTROL DE PLAGAS, S.A. DE C. V.

Amsterdam No. 143
Col. Hipódromo Condesa
06100 México, D.F.
Tels: (55) 5271 2990 / 5515 8893
www.univarmexico.com

Formulado Por:

3699 Kinsman Blvd.
Madison, WI 53704 U.S.A.
www.belllabs.com
"HECHO EN E.U.A"



"ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARÍA DE SALUD"

"INSTRUCCIONES DE USO"

"SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN"
MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Use tijeras para abrir el envase. Use guantes impermeables y mezcle el contenido total de la bolsa (50ml) en un litro de agua y viértase la mezcla así preparada en recipientes de vidrio, plástico o loza. No se recomienda utilizarlo en recipientes metálicos. Está prohibido usar este producto de una manera inconsistente con su etiqueta.

Aplique el cebo en lugares fuera del alcance de niños, mascotas, animales domésticos y animales salvajes inofensivos o en estaciones de cebo a prueba de manipulaciones. Estas estaciones deben ser resistentes a la destrucción por perros y niños menores de seis años de edad y deben ser utilizados de manera que eviten que dichos niños lleguen a los compartimentos del cebo y puedan acceder a él. Si el cebo puede salirse de las estaciones de cebo al levantarlas, las unidades deben estar aseguradas o inmovilizadas.

LIQUA-TOX® es un concentrado para el preparado de cebo líquido para el control de roedores como la rata común o de alcantarillas (*Rattus norvegicus*), rata negra (*Rattus rattus*) y el ratón doméstico (*Mus musculus*). Lea esta etiqueta completamente y siga todas las instrucciones y precauciones. Utilice este producto sólo para los lugares, las plagas y métodos de aplicación descritos en esta etiqueta de la siguiente forma:

PLAGA	GRADO DE INFESTACIÓN	DOSIS	OBSERVACIONES
RATAS Rata de las alcantarillas (<i>Rattus norvegicus</i>) Rata negra (<i>Rattus rattus</i>)	LIGERA MODERADA	250 ml	Ponga esta mezcla en varios bebederos o cebaderos pegados a la pared de 5 a 10 metros de distancia y cerca de madrigueras. Mantenga una dotación ininterrumpida durante al menos 10 días.
	SEVERA	500 ml	
RATONES Ratón doméstico (<i>Mus musculus</i>)		500 ml	Ponga esta mezcla en varios bebederos o cebaderos distribuidos de 3 a 4 metros de distancia pegados a la pared y cerca de los nidos. Mantenga una dotación ininterrumpida durante al menos 15 días.

SEGUIMIENTO: Reemplazar el cebo contaminado o estropeado inmediatamente. Use guantes impermeables, recoja y elimine todos los animales muertos visibles y el cebo restante así como cualquier cebo que se haya vuelto accesible para los animales no objetivos. Para desalentar la reinfestación, limite las fuentes de alimento de roedores, el agua y refugio tanto como le sea posible. Si ocurre una reinfestación, repita el tratamiento. En caso de infestación continua, establecer estaciones de cebo permanentes y reponer el cebo según sea necesario.

SELECCION DE ÁREAS A TRATAR. Determine qué áreas son las que las ratas y ratones tendrán más fácil acceso al cebo. En general, estas áreas son a lo largo de paredes, junto a agujeros mordisqueados o al lado de madrigueras, en esquinas y lugares ocultos entre pisos y paredes o en lugares donde se hayan visto roedores o sus signos. Retire cualquier alimento alternativo al que tengan acceso.

REQUERIMIENTOS DE SEGURIDAD PARA EL USUARIO

Siga las instrucciones del fabricante para la limpieza/mantenimiento del Equipo de Protección Personal (EPP). Si no hay tales instrucciones de lavado, use detergente y agua caliente. Mantenga y lave el EPP separadamente del resto de la ropa. Retire el EPP inmediatamente después de manipular este producto. Lave el exterior de los guantes antes de quitárselos.

CONTRAINDICACIONES. No lo use en exteriores. No usar en viviendas ni otros entornos residenciales. No coloque el cebo cerca o dentro de aberturas de los conductos de ventilación. No contamine el agua, los alimentos, los piensos en equipos de alimentación, leche o equipos de manipulación de carne o las superficies que entren en contacto directo con los alimentos. No utilizar en alcantarillas. No venda este producto por separado.

GARANTÍA: SISTEMAS ECOLÓGICOS PARA EL CONTROL DE PLAGAS, S.A. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual de la etiqueta, pero su uso y manejo están fuera de nuestro control. El fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan. LIQUA-TOX® es una marca de Bell Laboratories, Inc. Estados Unidos.

Lote No., fecha de fabricación y fecha de caducidad: ver envase.
121415/12-15 Product Code: 65189



PRECAUCIÓN

