

LIQUA-TOX®

LIQUA-TOX II contiene el anticoagulante de primera generación difacinona, a una concentración inicial de 0.106% y una concentración final de 0.005% (50 ppm), una vez diluido según las instrucciones de la etiqueta. LIQUA-TOX II se puede utilizar para el control de ratas y ratones. La difacinona ha sido considerada durante mucho tiempo como uno de los ingredientes activos más efectivos y rentables para el control de roedores. Contiene 0.106% de difacinona sódica que se mezcla fácilmente en un litro de agua para producir un cebo terminado con 0.005% de difacinona.

CLASIFICACIÓN	ACTIVA	REGISTRO
Rodenticida Anticoagulante Concentrado Cebo Líquido/Indandiona	Difacinona	RSCO-URB-RODE-503-305-012-0.106

***Antídoto: Administrar vitamina K₁*

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	PORCENTAJE EN PESO
INGREDIENTE ACTIVO: Difacinona: 2-(Difenilacetil) – 1,3-Indandiona (Equivalente a 1.06 g de i.a. /L)	0.106%
INGREDIENTES INERTES: Azúcar y agua	99.894%
TOTAL:	100.00%

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETARIA DE SALUD

INSTRUCCIONES DE USO

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*). 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 A 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.

LIQUA-TOX®

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo y aplicación del producto (overol 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.

- 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.

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 tartar sobredosis de bishidroxicumarina. 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.

Formulado Por:
BELL LABORATORIES, INC.
3699 Kinsman Blvd. Madison, WI 53704 USA
www.belllabs.com

DESCRIPCIÓN	TAMAÑO	CÓDIGO DE ORDEN
Liquatox® Concentrado Líquido	Caja de 50 bolsas de 1,7 oz Cubeta 8kg	65189

Importado y distribuido por:
SISTEMAS ECOLÓGICOS PARA EL CONTROL
DE PLAGAS, S.A. DE C.V.
Villa Primavera No. 640 Int. 3
Col. Villas de Lindavista, C.P. 64540
Monterrey, Nuevo León.
R.F.C. SEC 910827 4P0
Tels: (55) 5271 2990 / 5515 8893
www.pestweb.com.mx | contacto@pestweb.com.mx

LIQA-TOX® son marcas de Bell Laboratories, Inc. Estados Unidos.



EL LÍDER MUNDIAL EN TECNOLOGÍA
PARA EL CONTROL DE ROEDORES®

www.belllabs.com | apizarro@belllabs.com