

FICHA TÉCNICA



Insecticida Organofosforado Larvicida
Granulado

Reg. México RSCO-URB-INAC-194-317-005-01

Composición Porcentual

Ingrediente Activo:	P/P
Temefos: 0,0'-tiodi-4,1-fenilen 0,0,0'0'- tetrametil fosforotioato (Equivalente a 10 g de i.a. por Kilo de producto formulado)	
No menos de.....	1.00%
Ingredientes Inertes:	
Carbonato de calcio, resina y compuestos relacionados.	
No más de.....	99.00%
Total:.....	100.00%

**PUEDE SER NOCIVO
POR EL CONTACTO
CON LA PIEL**

PRECAUCIÓN

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE POR
APLICADORES DE PLAGUICIDAS
AUTORIZADOS POR LA
SECRETARÍA DE SALUD”

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE

USO: Use guantes y goggles para
protección de los ojos, cuando se maneje el
producto. Lávese inmediatamente con agua
y jabón después de haber manejado el

producto. Manténgase perfectamente
limpias y ventiladas las áreas de trabajo y
el equipo de aplicación limpio y en buen
estado.

**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 antes de consumir alimentos”

“No aplique el producto sin el equipo de
protección adecuado”

“No almacenar en casas habitación”

“No destape las boquillas con las boca”

“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”

INSTRUCCIONES DE USO

La dosis de aplicación de **ALABASTER®**
1% GR va a depender de la calidad del
agua.

Este producto controla larvas en aguas
infestadas con larvas de mosquitos *Aedes*
aegyptii, *A. albopictus*, *Anopheles spp.* y
Culex spp.

Este producto está autorizado para su uso
en áreas de tratamiento de aguas
residuales en hospitales, industria

alimentaria, y cualquier área donde se lleve a cabo esta actividad.

TIPO DE AGUA	DOSIFICACIÓN ALABASTER 1% GR granulado Kg / ha
LIMPIA (lagunas artificiales, lagos, agua estancada y charcos)	5.6 – 11.0
MODERADAMENTE CONTAMINADA (agua con marea, pantanos, ciénegas, y aguas con contenido de materia orgánica)	11.0 – 22.0
ALTAMENTE CONTAMINADA (drenaje, tubos de desagüe, aguas muy contaminadas)	22.0 – 44.0

“Recomendado por la Organización Mundial de la Salud (OMS)”

Método para preparar y aplicar el producto:
Aplique la cantidad de **ALABASTER® 1% GR** como lo indica el cuadro de dosis.

Aplíquese la cantidad indicada en el cuadro y repítase la aplicación según sea necesario. Puede aplicarse en tratamiento localizado a criaderos de larvas de mosquitos y en áreas similares. El periodo de reingreso al área tratada puede ser inmediato.

Contraindicaciones: No deberá aplicarse a cultivos destinados a la alimentación, forrajes o pasturas.

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

PRIMEROS AUXILIOS: En caso de contacto con los ojos y/o piel, enjuague bien con agua abundante por lo menos durante 15 minutos, (también utilizar jabón para la piel). Si se ha ingerido y la persona está consciente no provoque el vómito, enjuague la boca y administre dos vasos con agua y carbón activado. De inmediato busque atención médica. Si el paciente está inconsciente no induzca el vómito, ni administre nada por vía oral. Consulte al médico inmediatamente. En caso de intoxicación llamar a SINTOX, Tel. 5598 6659, 5611 2634 y lada sin costo al 01 (800) 00 928 00.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Organofosforado

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Dolor de cabeza, debilidad, visión borrosa, dolor abdominal, náusea, vómito y diarrea.

TRATAMIENTO Y ANTÍDOTO: En caso de adultos suministrar 2 comprimidos de 0.5 mg de atropina, repita la dosis si es necesario. La terapia en niños debe supervisarla un médico. Cuando los síntomas sean severos administre 2 a 5 mg de sulfato de atropina por vía I.V. lentamente cada 5 a 15 min hasta completar atropinización. No administrar morfina ni barbitúricos.

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 caída accidental del producto, se deberá usar equipo de protección personal, recuperar el producto que sea útil hasta donde sea posible y lo demás recogerlo en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano".

CLASIFICACIÓN ECOTOXICOLÓGICA:

Este producto es ALTAMENTE tóxico para animales (peces, invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).

DISTRIBUIDO POR:

CODEQUIM, S.A. DE C.V.

AV. CENTRAL 206, 2DO PISO, COL. SAN PEDRO DE LOS PINOS,
DEL. ÁLVARO OBREGÓN, C.P. 01180,
MÉXICO D.F.
TEL. 26141533 / 52784680 / 45980686 / 45987047

TITULAR DE REGISTRO:

QUIMIX, S.A. DE C.V.

AV. CENTRAL 206, 2DO PISO, COL. SAN PEDRO DE LOS PINOS,
DEL. ÁLVARO OBREGÓN, C.P. 01180,
MÉXICO D.F.
TEL. 52-78-46-80

ENVASADO EN MÉXICO

●.....●
29.05.12