

"ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

- PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**
- Usar guantes y botas de hule, overol, mandil, lentes de seguridad, respirador W-100 (con cartuchos para gases orgánicos N° 43) o en condiciones de concentraciones altas emplear respirador de aire autónomo
 - Después de un día de trabajo, descontamine el equipo de trabajo lavando con agua, detergente y una solución alcalina como lejía
 - No utilice ropa de jornadas anteriores que no haya sido lavada
- 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 ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN
 - NO APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO
 - LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO
 - NO DESTAPE LAS BOTTILLAS CON LA BOCA
 - NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO
 - AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PONGASE ROPA LIMPIA
 - NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS

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

- PRIMEROS AUXILIOS**
- Si ha ingerido el producto, no provocar el vómito, sentar para evitar que se sofoque y llevar inmediatamente al médico.
 - En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua corriente limpia durante 15 minutos
 - En el caso de contacto con la piel, bañar a la víctima con agua y jabón para descontaminar piel y cabello
 - Si se inhaló, trasladar a la persona a un lugar fresco y ventilado; mantener en reposo y abrigada
- RECOMENDACIONES AL MÉDICO**
- Grupo químico de MITOXUR 70 PH*, Carbamatos
 - Síntomas y efectos: en casos severos, se presenta diarrea, náuseas, vómito, dolor abdominal, salivación y visión borrosa; otros síntomas, dispepsia, tembor, espasmos musculares y dolor de cabeza. Puede ocurrir parálisis temporal, depresión respiratoria, edema y convulsiones
 - Tratamiento: Administre oxígeno mediante ventilación pulmonar mecánicamente, si la respiración se deprime. Mejore la respiración tisular al máximo antes de administrar atropina. Para disminuir el riesgo de fibrilación ventricular, Administre sulfato de atropina por vía IV o si esto no es posible, por vía IM. Adultos y niños mayores de 12 años la dosis recomendada es de 2.0-4.0 mg y para niños menores de 12 años es de 0.05-1.0 mg por peso corpóreo, repetir cada 15 minutos hasta obtener señales de atropinización.
- MEDIDAS PARA PROTECCIÓN DEL 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 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 COLECCIÓN DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCAÑO CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA
 - ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES)
 - ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TOXICO PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES)
 - ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO
- AGROQUÍMICA TRIDENTE S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DE PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUEDERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INADECUADOS



"APLICACIÓN URBANA"

Mitoxur 70 PH

propoxur

insecticida / acaricida / polvo humectable / carbamato
"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Composición: Propoxur; 2-(1-Metiletoxi) fenil metilcarbamato % (p/p)
 (Equivalente a 700 g de I.A./Kg) 70.00

Humectante, dispersante, antiespumante e inertes, no más de 30.00

Registro: RSCO-URB-INAC-183-321-002-70 **PRECAUCIÓN** Contenido neto: 250 gramos

Lote:    Fecha de fabricación: Fecha de Caducidad: 2 años después de su fabricación

NO CIVIVO EN CASO DE INGESTIÓN NO CIVIVO SI SE INHALA
FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:
Agroquímica Tridente S.A. de C.V.
 Heriberto Frías 1529-703 Colonia del Valle C.P. 03100 México D.F. Teléfono comutador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407, Fax: (55) 9183-2420, Lada: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@prodigy.net.mx
"HECHO EN MÉXICO"

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

INSTRUCCIONES DE USO SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS	APLICACIÓN		
Chinche o triatomino	<i>Reduviidae, Triatoma infestans, T. pallidipenis, T. longipennis, T. barberi, T. phyllosoma</i>	6 g/L agua	Para control de altas infestaciones y donde se requiera mayor periodo de control		
Araña	<i>Lactrodectus mactans, Lycosa spp.</i>	3 g/L agua	Aspersión: Aplicación residual en pisos, paredes, techos; aplicación en grietas y hendiduras donde se oculta la plaga; aplicación general y localizada		
Chinche de cama	<i>Cimex lectularis</i>				
Cucaracha	<i>Blatella germánica, Periplaneta americana, Blatella orientalis</i>				
Hormigas	<i>Solenopsis invicta, Monomorium minimum, Monomorium pharaonis</i>				
Grillo doméstico	<i>Acheta domesticus</i>				
Mosca	<i>Musca domestica</i>				
Mosquito	<i>Anopheles spp, Culex spp, Aedes spp</i>				
Pulga	<i>Ctenocephalides felis, Ctenocephalides canis, Pulex irritans</i>				
Recomendaciones especiales para el control de alacranes de la familia Butthidae	<i>Centruroides spp</i>			12-20 g/L agua	Superficies rústicas, especialmente con alta absorción y porosidad como adobe, barro, bajareque, palmas, bardas de piedra

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: aplicar cada 2-3 meses en caso de re-infestación
TIEMPO DE ENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: Ventilar las áreas tratadas e ingresar 1 hora después de la aplicación.

FORMA DE ABRIR EL ENVASE: Teniendo puesto el equipo de seguridad indicado, corte cuidadosamente con tijeras la parte superior del sobre, realice esta operación con mucha precaución para evitar el contacto e inhalación del producto. Para Tarro: use guantes para esta operación. Quitar la tapa y el sello de seguridad.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: El producto MITOXUR 70 PH® es un polvo. Con el equipo de protección personal puesto, abra cuidadosamente el producto. El producto se suspende en el agua para ser aplicado en las aspersoras manuales y eléctricos, se utiliza bajo presión y gota gruesa. Las boquillas del abanico proporcionan un rociado uniforme. Se aplica en grietas y hendiduras con equipo en las boquillas de rociado fino.

CONTRAINDICACIONES: No mezclar con productos de fuerte reacción alcalina.

