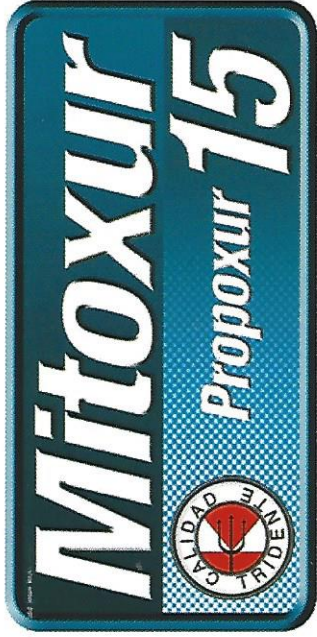


"APLICACIÓN URBANA"



PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

- Usar guantes y botas de hule, overol, manillí, de hule, lentes de seguridad o goggles, respirador (M-100) con cartuchos para gases orgánicos.
- Evite inhalar el producto, así como el contacto con la piel y la ropa.
- Descontamine el equipo de protección y el equipo de aplicación, lavar con detergente y una solución alcalina como lejía.

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 HABITADAS
- NO APLIQUE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO
- LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO
- NO SE INGENIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL
- NO DESTAPE LAS BOTTUJILLAS CON LA BOCA
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LA BOCA
- NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MATERIAL OTRO MATERIAL APROPIADO
- AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA
- NO SE DEBE INHALAR NI BEBERSE EL CONTACTO CON LOS OJOS
- EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de ingestión accidental, si la persona está consciente y la respiración es normal, darle jarabe de paracetamol, seguido de uno o dos vasos de agua para provocar el vómito.
- 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 víctima a un lugar fresco y ventilado; mantener en reposo y abrigada

RECOMENDACIONES AL MEDICO

- Grupo químico de MITOXUR:156. Carbamatos.
- Síntomas y efectos: Debilidad muscular, mareo, respiración, dolor de cabeza, salivación, náuseas, vómito, dolor abdominal y diarrea, visión borrosa, incoordinación, espasmos vasculares y lenguaje lento
- Tratamiento: Administrar oxígeno mediante ventilación pulmonar mecánica, si la respiración se deprime. Mantenga la respiración artificial al máximo antes de administrar atropina. Para minimizar el riesgo de fibrilación ventricular, administrar un título de atropina por IV y en caso de que esto no es posible por IM. Adultos y niños mayores de 12 años, administrar 2 mg de atropina, cada 20 minutos, hasta que el paciente recupere la conciencia, o hasta que se obtenga 15 minutos hasta obtener señales de atropinización.

MEIDAS PARA LA 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 VACIOS
- MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU MANEJO Y DISPOSICIÓN FINAL, EN EL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACIOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARVA.
- 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 LAS MANTEAS ACUÍFERAS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)
- EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO EN UN MATERIAL ABSORBENTE POR EJEMPLO TIERRA ARCILLOSA, CENIZAS, O CENizas DE CARBÓN. EL PRODUCTO RECUPERADO DEBE SER DEPOSITADO EN UN DEPÓSITO DE ACOPPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCA
- REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACIO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN

CATEGORIA ECOTOXICOLÓGICA

- ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TOXICO PARA ANIMALES TERRESTRES DE SANGRE CALIENTE (MAMÍFEROS Y AVES)
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA ANIMALES (PECES INVERTEBRADOS) ACUATI- TERRESTRES (ANFIBIOS Y REPTILES) Y LAS ABEJAS (ABEJAS)
- ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TOXICO PARA LAS ABEJAS
- LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO

AGROQUIMICA TRIDENTE S.A. DE C.V., GARANTIZA LA COMPOSICIÓN CORRECTA DEL PRODUCTO SIEMPRE QUE EL USUARIO LO ADQUIERA EN ENVASE ORIGINAL CERRADO. EL FABRICANTE NO ACEPTA NINGUNA RESPONSABILIDAD POR DAÑOS QUE PUDIERAN DERIVAR DEL ALMACENAMIENTO Y APLICACIÓN INDEBIDAS

propoxur

insecticida / concentrado emulsionable / carbamatos
"COMPOSICIÓN PORCENTUAL"

Composición:

Propoxur; 2-(1-Metiloxi)fenilmetilcarbamato.....	% (p/p)
(Equivalente a 152,181 g de LA.1)13.71
Solventes y emulsificantes no más de.....86.29
Total.....100.00

Registro: RSCO-URB-INAC-183-311-009-14

Contenido neto: 1000 ml
PRECAUCIÓN



**NO CIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NO CIVO SI SE INHALA**

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

FORMULADO Y DISTRIBUIDO POR:
Agroquímica Tridente S.A. de C.V.,
Heriberto Frías 1528-703 Colonia del Valle C.P. 03100, México D.F.
Teléfono consultador: (55) 9183-2400, Ventas: (55) 9183-2406, (55) 9183-2407.
Fax: (55) 9183-2420, Leda: 01-800-2025-017, E-mail: tridente@proddy.net.mx http://www.tridente.com.mx

"HECHO EN MÉXICO"

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

SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Nombre común	Nombre científico	Dosis	Aplicación
Cucaracha oriental	Blattella orientalis		
Cucaracha americana	Periplaneta americana		
Moscas	Musca domestica		
Mocapitos	Anopheles spp., Culex spp		
Aviata	Lycotrupes		
Chichita de cama	Cimex lectularius, Triatominae/leptaneus	Aplique de 10-20 ml de MITOXUR 15	Superficies porosas o absorbentes, utilizar 100 ml de disolución/m ²
Griño doméstico	Acheilasma domestica		Superficies no porosas, utilizar 50 ml de disolución/m ²
Hormiga de fuego	Solenopsis geminata		
Hormiga de leñón	Monomorium pharaonis		
Pulga de gato	Ctenocephalides felis		
Pulga de rata	Xenopsylla cheopis		
Presacido de plata	Leptisma saccharina		

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, desensacar la tapa hasta romper el sello de seguridad exterior (cuando el envase presente este sello exterior), retirar totalmente la tapa y eliminar el sello de seguridad interior (sello de indicación), esto se puede realizar con la pestana de la rosca, colocándola la rosca sobre el sello con la parte lisa que tiene una pequeña pestana en la cefala, girar y retirar después de haber roto dicho sello. Realizar esta operación con mucho cuidado para evitar salpicaduras, contacto e inhalación del producto.

METODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: El producto MITOXUR 156, es un concentrado emulsionable, tener cuidado al destapar el envase, debe de diluirse con agua, utilizar las dosis recomendadas por el fabricante. Tomar en cuenta que por cada metro cuadrado se ocupan 100 ml de mezcla sobre superficies porosas o absorbentes, en el caso de superficies no porosas o lisas, se requieren de 50 ml de mezcla por cada metro cuadrado, asperjar bien paredes, techos, pisos, láminas plásticas, debajo de equipos y mobiliario como alacenas y armarios. Dirigir la aspersión a grietas y hendiduras, a los espacios entre paredes, alrededor de las calderas, a los marcos de las puertas, tuberías y ductos. Versatilidad en aplicación: aspersión directa manual o motorizada o Nebulización en frío o Termo-nebulización.



**Atención a intoxicaciones
01 800 000 ATOX (2869)**

