

“USO URBANO”

“USESE EXCLUSIVAMENTE POR APLICADORES DE PLAGUICIDAS AUTORIZADOS POR LA SECRETRARIA DE SALUD”

DIAZINON 4%

Insecticida Organofosforado /Polvo

COMPOSICION PORCENTUAL

Ingrediente Activo:

Ingrediente activo: % en peso
DIAZINON: 0,0-dietil 0 - [6-metil-2-(1-metil etil)-4-pirimidinil] fosforotioato
(Equivalente a 40 g de i. a. /kg)

Ingredientes inertes:

Diluyentes y Compuestos relacionados

% en peso

No menos de:..... 4.00%

No más de: 96.00 %

Total: 100.00 %

REG. RSCO-INAC-120-329-001-04

VIGENCIA: INDETERMINADA

CONTENIDO NETO: 250 g



TITULAR DEL REGISTRO:

QUÍMICA AGRÍCOLA DE MORELOS, S.A.

CARR. CUAUTLA-CUERNAVACA KM 21.5

62730, YAUTEPEC, MORELOS

Fecha de Fabricación:

No. De Lote:

Fecha de Caducidad:

Dos años a partir de la fecha de Fabricación

DISTRIBUIDO POR:



Av. Vía Morelos No.33 Col. San Pedro Xalostoc, Ecatepec.

Edo de México C.P. 55310 Tel. 5755-7940 y 5569-1886.

HECHO EN MÉXICO



PRECAUCIÓN



INSTRUCCIONES DE USO
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

DIAZINON 4% es un producto en polvo que se usa para combatir animales ponzoñosos y algunas plagas caseras.

PLAGA	NOMBRE CIENTIFICO	DOSIS Y FORMA DE APLICACION
Alacranes	<i>Centruroides spp</i>	<p>El producto se puede usar tal como viene, aplicando de 250 a 300 g por cada diez metros cuadrados.</p> <p>Puede aplicarse en interiores de bodegas, sótanos, viviendas, restaurantes, granjas, almacenes, espolvoreando los techos, paredes, rendijas, grietas, alrededor de los fregaderos, debajo de los aparadores, gabinetes, cerca de los refrigeradores.</p> <p>También puede usarse en jardines, bardas, montones de basura, leña, ladrillos. En lugares oscuros, y donde se escondan animales ponzoñosos.</p>
Arañas	<i>Latrodectus mactans</i> <i>Loxosceles reclusa</i> <i>Lycosa spp</i>	
Grillo Topo	<i>Scutigera cleoptrata</i>	
Milpiés	<i>Orthomorpha gracilis</i>	
Pescadito de plata	<i>Lepisma saccharina</i>	
Hormigas	<i>Solenopsis molesta</i> <i>Lasius niger</i> <i>Monomorium pharaonis</i> <i>Solenopsis xyloni</i>	
Polilla de la ropa y alfombra	<i>Tinea pellionella</i>	
Cucarachas	<i>Periplaneta americana</i> <i>P. fuliginosa</i> <i>Blatella orientallis</i> <i>B. germanica</i> <i>Blatta orientalis</i> <i>Supella longipalpa</i>	
Grillos	<i>Acheta domestica</i> <i>Acheta assimilis</i>	
Tijerillas	<i>Fosticula auricularia</i>	
Cochinillas	<i>Porcellio laevis</i> <i>Armadillidium vulgare</i>	
Avispas	<i>Lycosa spp</i>	

TIEMPO DE REENTRADA: Para mayor seguridad del personal y personas que vivan o laboren en el lugar esperar 30 minutos para regresar a las áreas tratadas.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Deberán inspeccionar las áreas tratadas para aplicar cuando la reinfestación lo justifique.

CONTRAINDICACIONES: No aplique en horas de calor intenso. Ni cuando el viento sea fuerte (más de 15 km/hr) ni contra el viento, aplicar que sea siempre a favor de el.

MANEJO DE RESISTENCIA: "PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNANDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESINTOXICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL".

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra, overol de algodón, mascarilla contra el polvo y vapores tóxicos, goggles o lentes de tipo químico, guantes y botas de neopreno). No coma, beba o fume, durante la preparación y aplicación del producto. No aplique contra el viento. Después de un día de trabajo: Descontamine el equipo de protección, y el equipo de aplicación (en el mismo campo tratado) lavándolos con detergente y una solución alcalina como lejía, báñese cuidadosamente y póngase ropa limpia.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DE 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 ALMACENAR EN CASA HABITACIÓN”

“NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”

“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.

“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON LE MÉDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”

PRIMEROS AUXILIOS. ALEJE A LA PERSONA DEL ÁREA

“EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL, LÁVESE CON ABUNDANTE AGUA”

Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lávese la parte afectada con abundante agua limpia. Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, provoque el vómito. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca. En caso de exposición prolongada, retire a la persona del área contaminada, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgala abrigada y en reposo.

TRATAMIENTO Y ANTÍDOTO: En caso de ingestión, inducir el vómito o realizar lavado gástrico, administrar carbón activado (30 a 40 g en 200 mL de agua) dejándolo en cavidad gástrica, seguido de 15 g de sulfato de sodio disuelto en 200 mL de agua como catártico; si la intoxicación es grave, repetir cada 6 horas la administración de carbón activado y cada 12 horas el sulfato de sodio. SULFATO DE ATROPINA. Dosis: adultos 1 a 2 mg I. M. o I. V. lenta; niños 0.05 mg/kg I.M. o I.V. Aplicar la atropina cada 5-15 minutos hasta que aparezcan signos de atropinización (mucosas secas, rubicundez, frecuencia cardíaca 140-260 por minuto, midriasis). No debe aplicarse en pacientes cianóticos. Pueden requerirse hasta 40 mg de atropina o más las primeras 24 horas TOXOGONIN o PRALIDOXIMA (Oximas). Dosis: adultos, intoxicación ligera a moderada 250 mg I.M. aplicar diluido y lentamente; intoxicación grave, 1 g diluido en 250 mL de solución fisiológica; niños menores de 12 años, intoxicación ligera a moderada 6-8 mg/kg por dosis, intoxicación grave 20-40 mg/kg diluido en 100 mL de solución fisiológica. Administrar la solución preparada en 30-60 minutos.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO: Este producto pertenece al grupo de los organofosforados

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

“Durante el manejo del producto, evite la contaminación de suelos, lagunas, ríos, 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 donde el nivel de los mantos acuíferos sea poco profundo (75cm de profundidad) y los suelos sean muy permeables (arenosos)”.

“En caso de caída accidental de 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”

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: Este producto es EXTREMADAMENTE tóxico animales (peces invertebrados acuáticos) y plantas acuáticas (algas y plantas vasculares).

GARANTIA: TUCAGRO S.A. DE C.V., garantiza la calidad invariable de este producto, pero no se responsabiliza por los daños que resulten de no utilizarlo de acuerdo con lo indicado en la etiqueta. Para cualquier consulte a su distribuidor de su localidad.