

“USO URBANO”

SANATON 5G

Clorpirifos Etil + Diazinón

INSECTICIDA URBANO GRANULADO

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente Activo:	% en peso
CLORPIRIFOS ETIL 0,0- Dietil 0-(3, 5,6-tricloro-piridin-2-il) fosforotato. (Equivalente a 30g de ingrediente activo/kg)	No menos de 3.00%
DIAZINÓN: 0,0-dietil 0-(6-metil-2-(1-metil etil)-4-pirimidinil) fosforotato. (Equivalente a 20g de i.a/kg a 20 C)	No menos de 2.00%
Ingredientes Inertes: Diluyente	No más de 95.00%
	TOTAL 100.00%

REG. RSCO-URB-MEZC-1176-301-005-05
FECHA DE VENCIMIENTO: INDETERMINADA

CONTENIDO NETO:



NOCIVO EN CASO DE INGESTION
NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA

TITULAR DEL REGISTRO:
QUIMICA AGRICOLA DE MORELOS S.A
PASEO TLAHUICA KM 21.5 COL. PARAISO 62730
YAU TEPEC MORELOS

Fecha de Fabricación:
No. De Lote:
Fecha de Caducidad:
Dos años a partir de la fecha
de Fabricación

HECHO EN MÉXICO

DISTRIBUIDO POR:

Av. Vía Morelos No.33 Col. San Pedro Xalostoc, Ecatepec.
Edo de México C.P. 55310 Tel. 5755-7940 y 5569-1886.

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



INSTRUCCIONES DE USO
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

Sanaton 5G, normalmente ofrece un buen control durante 7 a 12 días, deberá repetirse el tratamiento cuando el grado de infestación lo requiera.

Sanaton 5G es un insecticida organofosforado, que actúa por contacto e ingestión, par control de plagas rastreras, se aplica directamente al suelo en céspedes, jardines, arboles, frutales.

Sanaton 5G. Se aplica en: Campos de Golf, Parques, **ÁREAS VERDES DE:** Casas, Restaurantes, Escuelas, Bodegas, Hospitales, Hoteles, Industria, Industria Procesadora de Alimentos.

Gusano trozador <i>Agrotis spp</i>	0.3 Kg / 100 m²
Hormigas <i>Monomorium spp, Solenopsis spp, Tetramorium caespitum, Iridomyrmex humillis</i>	0.3 – 1.0 Kg / 100 m²
Grillos <i>Acheta domestica</i> Chapulín <i>Melanoplus sp</i> Milpiés <i>Diploda spp</i> Tijereta <i>Forticula auricularia</i> Cara de niño <i>Stenopelmathus taipea</i> Arañas <i>Araneidae</i> Gallina ciega <i>Phyllophaga spp</i> Cochinillas <i>Dactylopius coccus</i> Cucarachas <i>Periplaneta americana</i>	1 – 2 Kg / 100 m²

PERIODO DE REENTRADA: No permita la entrada a los lotes tratados hasta despues de 24 hrs de la aplicación.

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Se recomiendan aplicaciones para mantenimiento cada 8 semanas.

TIEMPO DE REENTRADA: Se recomienda esperar 12 horas antes de entrar a las zonas que han sido tratadas con este producto.

METODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: CONTRAINDICACIONES: No aplicar este producto sin el equipo de proteccion adecuado. Durante el uso y manejo de **Sanaton 5G** siempre utilice su equipo de protección personal. **Sanaton 5G** es un producto que viene listo para ser utilizado. Abra el saco en la parte superior y agregue en el equipo de aplicación (tolva o depósito) la dosis autorizada. Se recomienda utilizar equipos para aplicación de gránulos. Para obtener aplicaciones uniformes, siempre calibre su equipo de aplicación.

CONTRAINDICACIONES Aplicar cuando el suelo esté húmedo. En caso de aplicar cuando el suelo esté seco, se deberá realizar un riego durante los 3 días posteriores a la aplicación del producto.

FITOTOXICIDAD: Este producto no es fitotoxic, si se aplica en los cultivos y dosis recomendadas, según las instrucciones de la etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: Si se desea realizar mezclas, estas deberan hacerse con productos que cuenten con registro sanitario ante la autoridad competente, para la combinacion cultivo-plaga. Este producto no ha presentado problemas de incompatibilidad sin embargo, es recomendable realizar una pre mezcla para asegurarse de la compatibilidad fisica de los productos.

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 QUIMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCION Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESINTOXICACION Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS 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 DEL PRODUCTO:

"NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PROCUTO"

"NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES"
"MANTENGASE FUERA AL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMESTICOS"
"LAVASE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS"
"NO ALMACENE EN CASA HABITACION"
"NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCION ADECUADO"
"LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO"
"AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO, BAÑASE Y PONGASE ROPA LIMPIA"
"NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL"

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

PRIMEROS AUXILIOS: Sacar al accidentado del lugar donde se intoxicó y colocarlo en un lugar fresco y ventilado. Quitar de inmediato la ropa contaminada y lavar con abundante agua y jabón las partes del cuerpo afectadas (sin embargo, debe mantenerse al paciente bien cobijado). Por ningún motivo dar al paciente aceite de ricino, huevos, mantequilla o bebidas alcohólicas ya que estos aumentan la absorción del producto. Si es necesario, aplicar respiración artificial.

RECOMENDACIONES AL MEDICO: Este producto pertenece al grupo de los **organofosforados**.

Signos y síntomas de intoxicación: Leves: Dolor de cabeza, visión borrosa, debilidad, mareo, náuseas, vómitos, calambres, opresión torácica.

En estado grave: Contracción de la pupila, salivación, sudoración, lagrimeo descarga acuosa nasal, debilidad severa, pérdida de conciencia, convulsiones, edema pulmonar, pérdida de control de esfínteres, asfixia por paro respiratorio.

Tratamiento: Antídoto Sulfato de Atropina.

En intoxicación leve: En adultos aplicar una ampolleta (1.0mg) en forma intramuscular o subcutánea cada 2-3 horas según respuesta. En el caso de niños 0.05mg de sulfato de atropina/kg de peso cada 2-3 horas según respuesta

En caso de intoxicación de moderada a severa: Para adultos una ampolleta (1.0 mg) en forma intramuscular cada 10-15 minutos según respuesta, hasta secar mucosas orales. En niños 0.05 mg/kg de peso en forma intramuscular o subcutánea cada 10-15 minutos según respuesta, hasta secar mucosas orales.

Antídoto Toxogonin: Este antídoto se aplica en el caso de intoxicaciones severas en donde la aplicación del sulfato de atropina no es suficiente. Aplicar en forma intravenosa toxogonin 6-8 mg/kg de peso, diluido en 250 ml de solución fisiológica y pasarlo en 30-60 minutos cada 2-3 horas por cuatro dosis. En niños el médico deberá valorar su equilibrio hídrico y diluir de acuerdo a su peso corporal. Están contraindicados el uso de morfina, epinefrina. No administrar sulfato de atropina a una persona cianótica.

MEDIDAS DE PROTECCION 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 el 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 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.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene y transporte este producto en un lugar fresco, seco bien ventilado y bajo llave, alejado de productos alimenticios, forraje, ropa y animales. Los sobrantes no utilizados deben conservarse en su envase original y bien cerrado.

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.