



VELSIDOL 5G

Insecticida y/o acaricida agrícola

Granulado

Producto registrado

COMPOSICIÓN PORCENTUAL:

Porcentaje en peso

Ingrediente activo:

Diazinón: 0,0-dietil 0-[6-metil-2-(1-metil etil)-4-pirimidil] fosforotioato

No menos de:5.00%

(Equivalente a 50 g de I.A./kg)

Ingredientes inertes:

Diluyente (granulado) y compuestos relacionados

No más de:95.00%

Total:100.00%

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 formulación y manejo del producto (gorra y 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.



Advertencia sobre riesgos: VELSIDOL 5G, es un producto ligeramente tóxico para humanos y animales domésticos, por lo que deberá evitar su ingestión, inhalación y contacto con la piel y ojos.

No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropa o forrajes, manténgase fuera del alcance de los niños y de animales domésticos, no almacenar en casas habitación, no deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación y personas menores de 18 años, no se reutilice el envase, destrúyase.

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

LIGERAMENTE TOXICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre el equipo de aplicación

VELSIDOL 5G es un insecticida fosforado de corta persistencia, actúa por contacto, ingestión o inhalación en los insectos que se desarrollan en el suelo.

MÉTODO DE PREPARACIÓN DEL PRODUCTO: Aplique el producto tal como viene, usando equipo manual o tractor, distribuyéndolo siempre en forma uniforme ya sea en aplicación total al voleo o bien en banda e incorporándolo al suelo por medio de un paso de rastra y una cruz, una o dos semanas antes de la siembra. VELSIDOL 5G también puede ser aplicado en mezcla con fertilizantes granulados al momento de la siembra.

Residuos: VELSIDOL 5G no deja residuos tóxicos para el consumidor de los productos agrícolas, tratados o cultivados en suelos tratados con este insecticida, si se respeta el lapso que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar si la velocidad del viento es alta (más de 10 km/h).



INCOMPATIBILIDAD: No se mezcle ni aplique con productos de naturaleza alcalina.

FITOTOXICIDAD: VELSIDOL 5G no es fitotóxico si es aplicado según las instrucciones al respecto.

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

PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele la ropa, manténgala abrigada y en reposo. Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lávese la parte afectada con agua limpia corriente durante 15 minutos. Si el producto se ha ingerido y la persona está consciente y no tiene dificultad para respirar, enjuagar la boca y proporcionar asistencia médica. 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.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Grupo químico: Organofosforados.

Síntomas de intoxicación:

Leves: Dolor de cabeza, visión borrosa, ansiedad, temblor, calambres, vómito, diarrea y dolor abdominal.

Agudos: Pupilas puntiformes, dificultad respiratoria, congestión bronquial, edema pulmonar, debilidad severa, pérdida de control de esfínteres y convulsiones.

Tratamiento y antídoto: En caso de adultos, suministrar 2 comprimidos de 0.5 mg de atropina, repitiendo la dosis si es necesario. La terapia en niños debe supervisarla un médico. Cuando los síntomas sean severos, administrar de 2 a 5 mg de sulfato de atropina por vía intravenosa lentamente cada 5 a 15 minutos, hasta completa atropinización. No administrar atropina en pacientes cianóticos. No



administrar morfina, fenotiazinas, barbitúricos ni estimulantes del sistema nervioso. No administrar aceite ni laxantes con base en aceite.

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL AMBIENTE: No contamine con este producto agua corriente, depósitos o fuentes de agua. Después de realizar el triple lavado, maneje el envase vacío y sus residuos conforme lo establece la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos. Este producto es tóxico para el medio marino.

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 bien cerrado.

GARANTÍA: Velsimex, S.A. de C.V., garantiza el contenido del envase conforme a la composición porcentual de la etiqueta, pero como su uso y manejo están fuera de nuestro control, el fabricante y distribuidor no se hacen responsables de los resultados que con este producto se obtengan.



USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUI RECOMENDADOS

Cultivos	Plagas		Dosis (kg/ha)
	Nombre común	Nombre científico	
Algodón (14), soya (7)	Gusano de alambre Gallina ciega	<i>Elateridae sp</i> <i>Phyllophaga spp</i>	20-25 kg aplicar en banda.
Alfalfa (10)	Gallina ciega Trozadores	<i>Phyllophaga spp</i> <i>Agrotis spp, Feltia spp</i>	40-50 total al voleo.
Apio (10), chile (5), lechuga (7), fresa (5), cebolla (7), papa (35), chicharo (5), tomate (10), zanahoria (10)	Gallina ciega Diabroticas Gusano de alambre Trozadores	<i>Phyllophaga spp</i> <i>Diabrotica spp</i> <i>Elateridae sp</i> <i>Agrotis spp, Feltia spp</i>	20-30 kg aplicar en banda. 40-50 kg aplicar en toda la superficie.
Melón y sandía (3), pepino y calabacita (7)	Gallina ciega Trozadores Diabroticas Gusano de alambre	<i>Phyllophaga spp</i> <i>Agrotis spp, Feltia spp</i> <i>Diabrotica spp</i> <i>Elateridae sp</i>	20-25 aplicar en banda.
Frijol (7)	Gusano de alambre Gallina ciega Diabroticas	<i>Elateridae sp</i> <i>Phyllophaga spp</i> <i>Diabrotica spp</i>	20-25 aplicar en banda.
Maíz (SL), sorgo (7)	Gusano de alambre Gallina ciega Diabroticas Gusano cogollero	<i>Elateridae sp</i> <i>Phyllophaga spp</i> <i>Diabrotica spp</i> <i>Spodoptera frugiperda</i>	20-25 aplicar en banda o en hilera. 8-15 aplicar al cogollo.
Cafeto (10), manzano y peral (14), cítricos (21), nogal (30), durazno (21), piña (7), plátano (SL), vid (7)	Gusano de alambre Gallina ciega Larva de mosca de la fruta	<i>Elateridae sp</i> <i>Phyllophaga spp</i> <i>Anastrepha spp</i>	10-15 g/m ² en el área de goteo. Incorporar y regar después de la aplicación.
Caña de azúcar (1)	Gusano de alambre Gallina ciega	<i>Elateridae sp</i> <i>Phyllophaga spp</i>	20-25 aplicar en la siembra y en el "descarne".
Tabaco (3)	Gusano de alambre Gallina ciega	<i>Elateridae sp</i> <i>Phyllophaga spp</i>	20-25 aplicar en banda.

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. (SL): Sin límite.

Tiempo de reentrada: 24 horas después de la aplicación.

VELSIMEX, S.A. DE C.V.

Av. Central Núm. 206 3er. piso - Col. San Pedro de los Pinos - 01180 México, D.F.

Tel.: 5278-4640 - Fax: 5278-4678