



## **VELSIDOL 40 PH**

Insecticida y/o acaricida agrícola

*Polvo humectable*

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: .....40.00%

(Equivalente a 400 g de I.A./kg)

#### **Ingredientes inertes:**

Diluyentes, humectantes, dispersantes  
y compuestos relacionados

No más de: .....60.00%

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 40 PH, 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 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 40 PH, es un producto insecticida-acaricida organofosforado formulado como polvo humectable. Actúa por contacto e ingestión, recomendado para el combate y control de las plagas que se indican en los siguientes cultivos:

**USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS  
AQUI RECOMENDADOS**

<b>Nombre común</b>	<b>Nombre científico</b>
Araña ciclamina	<i>Steneotarsonemus pallidus</i>
Araña roja	<i>Tetranychus spp</i>
Barrenador de la nuez	<i>Acrobasis caryae</i>
Barrenador de las hojas	<i>Scacrobasis juglandis</i>
Barrenador del tallo	<i>Chilo loftini</i>
Chicharrita	<i>Caceratogallia curvata</i> <i>Empoasca spp</i> <i>Daibulus elimatus</i> <i>Eutettix tenellus</i>
Chicharrita de la vid	<i>Dikrella cockerelli</i>
Chinche apestosa	<i>Euschistus spp</i>
Chinche ligus	<i>Lygus spp</i>
Chinche manchadora	<i>Dysdercus spp</i>
Chinche pequeña	<i>Dicyphus minimus</i>
Pulgón	<i>Pentatrichopus spp, Aphis spp,</i> <i>Aphis illinoisensis</i>
Escama amarilla	<i>Aonidiella citrina</i>
Diabrotica o doradilla	<i>Diabrotica balteata</i> <i>Diabrotica spp</i>
Escama de San José	<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>
Escama roja de California	<i>Aonidiella aurantii</i>
Escama roja de Florida	<i>Chrysomphalus aonidum</i>
Gusano de la cebolla	<i>Hyhylemya antiqua</i>
Minador de la hoja	<i>Leucoptera coffella</i> <i>Liriomyza spp</i> <i>Liriomyza pusilla</i> <i>Liriomyza munda</i>
Mosquita blanca	<i>Trialeurodes spp</i> <i>Trialeurodes vaporariorum</i>
Mosquita de la panoja	<i>Contarinia sorghicola</i>
Picudo del ejote	<i>Apion godmani</i>
Pulga saltona	<i>Epitrix cucumeris</i>
Piojo harinoso	<i>Planococcus citri</i> <i>Dysmicoccus brevipes</i>
Chinche verde	<i>Nezara viridula</i>
Pulga saltona negra	<i>Epitrix spp</i>
Pulgón amarillo	<i>Sipha flava, Monellia costalis</i>
Pulgón de algodón	<i>Aphis gossypii</i>
Pulgón de la col	<i>Brevicoryne brassicae</i>
Pulgón de la papa	<i>Amacrosiphum solanifolii</i>
Pulgón del algodón	<i>Aphis gossypii</i>
Pulgón del cogollo	<i>Rhopalosiphum maidis</i>
Pulgón del follaje	<i>Schizaphis graminum</i>
Pulgón del melón	<i>Aphis gossypii</i>



**MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Disolver el producto en aproximadamente 10 litros de agua y posteriormente disolver esta premezcla en la cantidad de agua de acuerdo al equipo de aplicación que utilice:

- a) Para cultivos bajos y equipo de aplicación terrestre, disolver la premezcla en 200 a 400 litros de agua por hectárea.
- b) Para equipo aéreo emplear de 60 a 80 litros de agua por hectárea.

**CONTRAINDICACIONES:** No aplicar VELSIDOL 40 PH en horas de calor intenso, cuando la velocidad del viento sea alta (más de 10 km/h) o si existe una alta probabilidad de lluvia próxima.

**FITOTOXICIDAD:** Este producto no es fitotóxico si se utiliza de acuerdo a las recomendaciones de esta etiqueta.

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 y manténgala abrigada y en reposo. Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lave 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.

**VELSIMEX, S.A. DE C.V.**  
CALIDAD QUE PREVALECE



**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*