

“USO URBANO”

DDVP 500 CE™

DICLORVOS
VAPONA

Insecticida Organofosforado/ Concentrado Emulsionable.

COMPOSICION PORCENTUAL

Ingrediente Activo:		% en peso.
Diclorvos: 2,2-diclorovinil dimetil fosfato (Equivalente a 500 g de i. a. / L a 25°C)	No menos de:	53.76 %
Ingredientes inertes: Solvente y emulsificantes.	No más de:	46.24 %
	Total:	100.00%

REG. RSCO-URB-INAC-121-331-009-53.76
VIGENCIA: INDETERMINADA

Contenido neto:



TITULAR DEL REGISTRO:
QUIMICA AGRICOLA 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

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

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.



PELIGRO



“INSTRUCCIONES DE USO”
¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

DDVP 500 CE es un insecticida a base de diclorvos que actúa rápidamente debido a su alta volatilidad. Los rociados de la emulsión acuosa sobre pisos y paredes generan vapores del activo, capaz de matar insectos a varios metros de distancia del sitio de aplicación.

El **DDVP 500 CE** se usa para controlar insectos en el hogar y en los lugares de trabajo, también áreas de almacenamiento de alimentos, invernaderos y graneros. El tipo de plaga que combate el **DDVP 500 CE** así como la dosis y forma de aplicación se encuentra en el siguiente cuadro:

PLAGA			DOSIS	APLICACIÓN
RASTREROS	Cucarachas	<i>Blattella germanica</i> <i>Periplaneta americana</i> <i>Blatta orientalis</i>	Diluir el concentrado en agua a razón de 10 a 20 mL por cada litro de agua	Aplicarse con aspersores manuales en proporción de 1L de emulsión (dilución) por cada 25 m ² de superficie
	Polillas de alfombra y tapetes	<i>Trichophaga tapetzella</i>		
	Alacranes	<i>Centruroides spp</i>		
	Chinches	<i>Cimex lectularius</i>		
	Pulgas	<i>Xenopsylla cheopis</i>		
	Cochinillas	<i>Icerya purchasi</i>		
VOLADORES	Mosquitos	<i>Anopheles spp</i> <i>Culex spp</i> <i>Aedes spp</i>	Para un tratamiento espacial diluya a razón de 10 mL por litro de agua	Pulverizar por medio de aspersores a razón de 50mL por cada 100m ² de espacio, dirigir el rociado hacia los insectos
	Moscas	<i>Stomoxys calcitrans</i> <i>Stegomyia fasciata</i> <i>Musca domestica</i>		

FRECUENCIA DE APLICACIÓN: Cada 30 días si es necesario.

TIEMPO DE REENTRADA: No se permite el acceso a personas al área tratada hasta que se haya secado el rociado después de 1 a 2 horas.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Diluya el producto en agua limpia a las dosis señaladas según el tipo de plaga (véase cuadro). Aplique por medio de aspersores o rociadores para humedecer rincones, pared a piso, pared a pared, o por detrás de tuberías y tapancos, entrepisos y duelas, y cualquier lugar donde se refugian o aniden los bichos.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar este producto en áreas cerradas mientras se encuentran ocupadas por personas o animales. No mezclar con productos alcalinos.

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Use el equipo de protección adecuado y completo para realizar con seguridad operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra, overol de algodón, mascarilla contra polvos y vapores tóxicos, goggles o lentes tipo químico, guantes y botas de neopreno).

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL 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 aplique el producto sin el equipo de protección adecuado”

“No almacenar en casas habitación”

“No destape las boquillas con la boca”

“Los menores de 18 años no deben manejar este producto”

“No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera u otro material apropiado”

“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 INTOXICACION LLEVE AL PACIENTE CON LE MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”

PRIMEROS AUXILIOS:

- Retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado, cámbiele la ropa y manténgalo abrigado.
- Si ha habido contacto de la piel y ojos con el producto, lávese la parte afectada con agua limpia
- Corriente durante 15 minutos.
- Si ha ingerido el producto y la persona está consciente, no 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, llame al médico inmediatamente.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Organofosforado.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN. Leves: dolor de cabeza, visión borrosa, ansiedad, temblor, calambres, vómito, diarrea y dolor abdominal. Agudos: Dificultad respiratoria, congestión bronquial, edema pulmonar, debilidad severa, pérdida de control de esfínteres, convulsiones y coma.

TRATAMIENTO: En adultos suministrar 2 comprimidos de 0.5 mg de atropina. La terapia en niños debe supervisarla un médico. En casos severos administrar 1-5 mg de atropina vía I.V. cada 5 a 15 min hasta alcanzar atropinización. No hay antídoto específico, por lo que el tratamiento deberá ser sintomático. Puede administrarse por vía intravenosa fenobarbital, medicamentos anticonvulsivos o los del grupo del Diazepam. La atención debe ser dada a mantener la función respiratoria, cardiovascular y renal.

MEDIDAS PARA 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 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 derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el producto derramado con algún material absorbente (por ejemplo: tierra o arcilla), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y llevarlo al centro de acopio de residuos peligrosos autorizado más cercano”.

“Realice el triple lavado del envase vacío y vierta el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde prepare la mezcla de aplicación”

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: Este producto es extremadamente tóxico para 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 consulta a su distribuidor de su localidad.