

Vexter™ 45 EW

Etiqueta Web - Centroamérica

INSECTICIDA - ORGANOFOSFORADO CHLORPYRIFOS

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO
Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS

Composición química:

	p/v
O,O-diethyl 0-3,5,6-trichloro-2-pyridyl phosphorothioate.....	45,00%
Ingredientes inertes.....	55,00%
Total.....	100,00%

Contiene: 450 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.



DAÑINO

ANTÍDOTO: SULFATO DE ATROPINA.

DISOLVENTE: Aromático ligero de petróleo nafta.

DENSIDAD: 1,12 g/mL a 20 °C

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA.
PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.**

**NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS,
PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.**



FABRICADO Y FORMULADO POR:

Dow AgroSciences Building 934,
Midland, MI, 48667, USA. Teléfono: 001-989-636-5761

® ™ Marca de The Dow Chemical Company ("Dow") o una compañía afiliada de Dow

MODERADAMENTE PELIGROSO



Dow AgroSciences

Vexter™ 45 EW

Etiqueta Web - Centroamérica

INSECTICIDA - ORGANOFOSFORADO CHLORPYRIFOS

USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

Este producto es un insecticida organofosforado a base de Clorpirifos con acción de contacto y estomacal.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado.

Utilizar equipo de aplicación terrestre con boquilla de cono hueco.

No es corrosivo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Agregue la mitad de agua en el tanque de mezcla, agregue la dosis de **Vexter™ 45 EW**, agite, termine de llenar con agua el tanque, agite.



Aplicación terrestre: En el caso de aplicaciones terrestres, en forma líquida, la distancia de las áreas tratadas a hábitats acuáticos (se incluye lagos, reservorios públicos, ríos, corrientes de agua permanentes, pantanos, estanques naturales, estuarios u otras fuentes naturales de agua) debe ser mínimo de 10 metros. Adicionalmente, no se debe hacer aplicaciones terrestres si la velocidad del viento supera los 40 km/hora.

No aplicar en el aguilón de aspersion con presiones mayores a 45 psi (libras por pulgada cuadrada).

MODERADAMENTE PELIGROSO

Vexter™ 45 EW

Etiqueta Web - Centroamérica

INSECTICIDA - ORGANOFOSFORADO CHLORPYRIFOS

RECOMENDACIONES DE USO:

PAÍS	CULTIVO	PLAGA	DOSIS RECOMENDADA	RECOMENDACIONES
El Salvador	MAÍZ <i>Zea mays</i>	Cogollero, <i>Spodoptera frugiperda</i>	0.5 -0.75 L/ha (0.35 – 0.52 L/mz)	Realizar aplicaciones tempranas en todos los brotes nuevos internos de la planta. Realizar una segunda aplicación con un insecticida de diferente grupo, a un intervalo de 7 a 14 días, dependiendo de la presión de la plaga.
Guatemala				
Panamá	CAFÉ <i>Coffea arabica</i>	Broca del Café <i>Hypothenemus hampei</i>	1.5 -2 L/ha (1.05-1.4 L/mz)	Aplicar Vexter™ 45 EW cuando el nivel de ataque de broca esté por arriba del 2%. Utilizar un volumen de aplicación de 500 L/ha (350 L/mz).

INTERVALO ENTRE APLICACIONES:

Para Maíz de 7 a 14 días, dependiendo de la presión de la plaga. Para la segunda aplicación utilizar un insecticida de diferente grupo. Café realizar la primera aplicación 80 días después de la floración principal, en la etapa más susceptible del cultivo al ataque de la broca.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Para maíz 20 días. Para café 21 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

24 horas, o utilizar el equipo de protección personal.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con la mayoría de insecticidas, fungicidas y acaricidas comúnmente usados, excepto con materiales alcalinos. Por ser un insecticida organofosforado no es compatible con el herbicida propanil, utilizado en arroz. Si va aplicar en arroz, debe existir un intervalo de al menos 14 días con cualquier aplicación de propanil.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a los cultivos, si se aplica tal como está recomendado en este panfleto.

MODERADAMENTE PELIGROSO

Vexter™ 45 EW

Etiqueta Web - Centroamérica

INSECTICIDA - ORGANOFOSFORADO CHLORPYRIFOS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuario en general. Almacénese en un lugar fresco, seco y alejado del calor. Manténgalo en su envase original, debidamente cerrado con su panfleto, y procurando que su etiqueta se encuentre bien adherida.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO O APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Puede producir una irritación moderada en los ojos. Puede producir una ligera lesión en la córnea. Un simple contacto puede provocar una irritación moderada de la piel con enrojecimiento local. Los vapores pueden causar irritación del tracto respiratorio superior (nariz y garganta) y de los pulmones. Una exposición excesiva prolongada a los vapores puede causar efectos adversos graves, incluso la muerte. La ingesta accidental de pequeñas cantidades como consecuencia de las operaciones normales de manejo no es probable que cause lesión; sin embargo, la ingesta de grandes cantidades puede causar lesiones graves, incluso la muerte. Una exposición excesiva puede producir una inhibición de la colinesterasa del tipo organofosfato.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: No provoque el vómito ya que puede producir una aspiración pulmonar. Dé a beber agua.

CONTACTO CON LA PIEL: Quite las prendas de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

INHALACIÓN: Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MÉDICO:

Debido a que se puede dar una rápida absorción a través de los pulmones si es aspirado y causar efectos sistémicos, la decisión de provocar o no el vómito debe venir del médico. Si se aplica lavado, se sugiere control endotraqueal y/o esofágico. Atropina, únicamente inyectada, es el antídoto preferido. Oximas, tal como 2-PAM/protopam, puede ser terapéutico si se utiliza temprano; sin embargo, úsese sólo en asocio con atropina.

CENTROS INTERNACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica.	(502) 2230-0807
	Centro de Intoxicaciones.	(502) 2232-0735
Belice	Unidad de Epidemiología.	(501) 223-1639
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 2232-2322
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294 (505) 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional para el Control de las Intoxicaciones.	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos.	(507) 523-4948 (507) 523-4968
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan)	(809) 684-3478/3672
	Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 681-7828

MODERADAMENTE PELIGROSO

VexterTM 45 EW

Etiqueta Web - Centroamérica

INSECTICIDA - ORGANOFOSFORADO CHLORPYRIFOS

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

**CONSULTE AL PROFESIONAL
EN CIENCIAS AGRÍCOLAS, ANTES DE
COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO.**

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS
PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, CUMPLA CON LAS
RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.**



TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.

**NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES
CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES
O EMPAQUES VACÍOS.**

TÓXICO PARA ABEJAS.

TÓXICO PARA AVES.

TÓXICO PARA INSECTOS BENÉFICOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

En el caso de derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y deposítelos en un recipiente hermético; entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado. Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada, inutilice los envases vacíos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto.

**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES
EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE
FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO
LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.**

AVISO DE GARANTÍA:

El fabricante y registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. No se responsabilizan por el mal uso que se le dé o sea diferente al estipulado en este panfleto y en la etiqueta.

ESTE PRODUCTO ES DE USO Y VENTA RESTRINGIDA

PAÍS	No. DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA	479-94	30-09-2011
BELICE		
EL SALVADOR	AG.2014-71-004	04-07-2014
HONDURAS		
COSTA RICA		
PANAMA	5957	16-10-2012
REP. DOMINICANA		

MODERADAMENTE PELIGROSO