

PRODUCTO DE USO RESTRINGIDO

! ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS.



DREXEL CARBARYL 80 WP

INSECTICIDA - CARBAMATO
CARBARYL



ATENCION

ANTIDOTO: SULFATO DE ATROPINA
DENSIDAD: 1.23gr./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.



USO AGRONOMICO

MODO DE ACCION: DREXEL CARBARYL 80 WP, es un insecticida carbamato de baja toxicidad para los mamíferos, que actúa por ingestión y por contacto. Es efectivo contra una gran gama de insectos chupadores y masticadores, que causan daños en una gran variedad de cultivos. También puede ser usado como moluscocida y acaricida.

EQUIPO DE APLICACION: DREXEL CARBARYL 80 WP, puede ser aplicado con cualquier equipo, ya sea terrestre o aéreo. Antes de utilizar el equipo de aspersión revise que esté en buen estado de funcionamiento. Antes de usar DREXEL CARBARYL 80 WP, calibre con agua el equipo de aspersión, para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de ser usado el equipo de aplicación, debe ser lavado con suficiente agua y jabón. Durante su uso, manejo, aplicación y lavado utilice equipo de protección personal: guantes y botas de hule, gafas, mascarilla, overol, sombrero, aplicador y dosificador.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA: Al preparar la mezcla, llene el tanque a la mitad con agua y vierta la dosis completa de DREXEL CARBARYL 80 WP que va a utilizar y mézclelo; posteriormente complete el agua a utilizar. Si utiliza DREXEL CARBARYL 80 WP mezclado con otros pesticidas, haga premezclas por separado y luego vierta al tanque la premezcla. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo con el tanque de la asperjadora, puede utilizar un tazón medidor. Los utensilios y el equipo empleados en la mezcla y aplicación deben ser lavados con suficiente agua y jabón después de cada jornada de trabajo. Utilice equipo de protección personal: guantes y botas de hule, gafas, mascarilla, overol, sombrero, aplicador y dosificador.



RECOMENDACIONES DE USO: Recomendado para el control de plagas en los siguientes cultivos:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Arroz Oryza sativa	Chinches del arroz <i>Oebalus spp.</i> , Chicharrita <i>Empoasca spp.</i> , Sogata <i>Sogatodes oryzicola</i> , Gusano Cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i>	1.0-1.5 Kg./ha
FRUTALES: Cítricos Citrus spp. Mango Mangifera indica Lechosa Carica papaya	Orugas del naranjo <i>Papilio spp.</i> , Gusano bellotero <i>Heliothis virescens</i> , Gusano del Fruto <i>Helicoverpa zea</i> , Saltadores del mango <i>Idiocerus spp.</i> , Trips <i>Scirtothrips aurantii</i> , Chicharrita <i>Empoasca spp.</i>	1.0-1.2 Kg./ha.
LEGUMINOSAS: Arveja Pisum sativum Frijol Phaseolus vulgaris Soya Glycine max	Hiede vivo <i>Nezara viridula</i> , Gusanos belloteros <i>Heliothis virescens</i> , Gusano del Fruto <i>Helicoverpa zea</i> , Gusano cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i> , Gusano de la hoja <i>Anticarsia gemmatilis</i> , Saltahojas <i>Empoasca kraemeri</i> , Tortuguilla <i>Diabrotica spp.</i>	1.0-1.5 Kg./ha.
Maíz Zea mays Sorgo Sorghum vulgare Pastos	Chicharrita del maíz <i>Dalbulus maidis</i> , Gusanos Belloteros <i>Heliothis virescens</i> , Gusano Cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i> , Tortuguilla <i>Diabrotica spp.</i> , Mosquita del sorgo <i>Contarinia sorghicola</i>	1.0-1.3 kg/ha
ORNAMENTALES: Claveles Dianthus spp. Rosas Rosa spp.	Trips <i>Thrips tabaci</i> , Gusano Cogollero <i>Spodoptera frugiperda</i> , Chicharrita <i>Empoasca spp.</i> , Gusanos Belloteros <i>Heliothis virescens</i> , Tortuguilla <i>Diabrotica spp.</i>	0.8-1.2 kg/ha
Yuca Manihot esculenta	Gusano de Flota <i>Erinnyis ello</i> , Saltahojas <i>Empoasca spp.</i> , Trips <i>Thrips spp.</i>	1.0-1.5 kg/ha.

PH DEL AGUA IDEAL PARA LA MEZCLA: 6.5

INTERVALO DE APLICACION: Las aplicaciones deben realizarse, según la presencia de la plaga y los muestreos realizados.

INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA: En Arroz y Frutales: 10 días, Lechosa, Maíz y Sorgo: 7 días, Leguminosas: 3 días y en Ornamentales: 1 día.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: Esperar 12 horas después de la aplicación, para reingresar al área tratada.

FOTOTOXICIDAD: Usado a la dosis recomendada DREXEL CARBARYL 80 WP, no es fitotóxico a los cultivos.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los pesticidas de uso corriente, excepto los de fuerte reacción alcalina.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: El producto debe ser almacenado y transportado en su envase original, bien sellado y claramente etiquetado. No almacene o transporte este producto con productos alimenticios de consumo animal (forrajes, semillas, etc.), y de consumo humano ni con ropa. Almacénelo bajo llave en bodegas seguras y secas. Evite los derrames.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION. MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, OVEROL, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACION: Dolor de cabeza, vértigo, debilidad, falta de coordinación, espasmos musculares, temblor, náuseas, calambres abdominales, diarrea y sudoración.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTION: Administre carbón activado en agua, 3 cucharadas rasas en medio vaso de agua o clara de huevo mezclada con agua; 8 clara de huevo para adulto y 4 para niños. Busque ayuda médica inmediatamente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lávese la piel con abundante agua y jabón y busque ayuda médica inmediatamente.

EN CASO DE INHALACION: Traslade al paciente a un lugar ventilado y fresco, afloje la ropa y vigile la respiración. Busque ayuda médica inmediatamente.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese con abundante agua limpia. Llame al médico si la irritación persiste.

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

TRATAMIENTO MEDICO: El antídoto es Sulfato de atropina, en caso de intoxicación debe suministrarse la dosis de acuerdo a la edad del paciente.

Dosis para adultos y niños mayores de 12 años: Adminístrese por vía intravenosa o por inyección muscular, en dosis de 0.4 - 2 mg./Kg. de peso, cada 15 minutos hasta lograr la atropinización del paciente. Mantener la atropinización mediante dosis repetidas por 12-24 horas.

Dosis para niños menores de 12 años: Adminístrese por vía intravenosa o por inyección muscular, en dosis de 0.5 mg./Kg. de peso cada 15 minutos hasta lograr la atropinización del paciente. Mantener la atropinización mediante dosis repetidas por 12-24 horas.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan).
C/Federico Velásquez No. 1, Santo Domingo.
TEL.: 809-332-6666

Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello.
Nicolás de Ovando No. 225, Santo Domingo.
TEL.: 809-681-7828.

PROTECCION AL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS:



TÓXICO PARA EL GANADO Y ANIMALES DOMESTICOS



TOXICO PARA ABEJAS:

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

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVOREZCAN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO.

ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Los envases vacíos, deben perforarlos y depositarlos en un centro de acopio autorizado por las autoridades del Ministerio de Agricultura. Si existen desechos o remanentes del producto no deben ser vaciados en fuentes de agua.

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

AVISO DE GARANTIA: La compañía fabricante y el distribuidor garantizan la composición química y calidad de este producto según las especificaciones indicadas siempre que el mismo sea conservado en su envase original y con el sello de garantía inalterado. Los ensayos y trabajos realizados siguiendo las instrucciones del panfleto han demostrado ser eficiente para los usos recomendados. Debido a la imposibilidad de controlar las aplicaciones y/o almacenamiento del producto no nos responsabilizamos por daños y/o perjuicios derivados del mal uso o almacenamiento de los mismos. El consumidor adquiere el producto con pleno conocimiento de lo indicado.

Fabricado por:

DREXEL CHEMICAL
P.O.BOX, 13327 Memphis,
TN. 38113-0327
Estados Unidos

Importador y Registrante:

J. A. GARCIA, S. R. L.

C/Rafael Pérez # 54, Los Tocones, El Ingenio Arriba, Santiago,
Rep. Dominicana. Tel: 809-575-1323/1-809-200-0092 (sin cargo).
E-mail: info@jagarcia.com.do Website: www.jagarcia.com.do

PAIS

Rep. Dominicana

NUMERO DE REGISTRO

1882

FECHA DE REGISTRO

25/08/1998