#### PRODUCTO DE USO RESTRINGIDO

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



# DREXEL CLORPIRIFOS 15 GR

INSECTICIDA - ORGANOFOSFORADO CLORPIRIFOS



#### PELIGRO

# ANTIDOTO: SULFATO DE ATROPINA

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 CLORPIRIFOS 15 GR es un insecticida organofosforado, no sistémico, que actúa por contacto, ingestión e inhalación, con gran efecto de choque. Es efectivo contra una gran gama de insectos masticadores y chupadores que causan daño en una amplia variedad de cultivos.

**EQUIPOS DE APLICACION:** DREXEL CHLORPIRIFOS 15 GR puede ser aplicado con cualquier equipo para granulado. Antes de utilizar el equipo para granulado revise que este en buen estado de funcionamiento. Antes de usar DREXEL CLORPIRIFOS 15 GR calibre el equipo para verificar que está aplicando la dosis correcta. Antes y después de ser usado el equipo de aplicación debe ser lavado cuidadosamente. Utilice equipo de protección personal: Botas y guantes de hule, mascarilla, anteojos protectores, overol y sombrero, dosificador y aplicador.





FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA: Vierta la mitad de agua en la aspersora, tonel o tanque mezclador y agregar la dosis recomendada de y mezclar; finalmente agregar el resto del agua requerida para completar la mezcla y agitar. Después de cada jornada de trabajo el equipo de aplicación y los utensilios usados en la mezcla deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón. Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo, utilice los accesorios de protección personal: Guantes y botas de hule, sombrero, gafas, mascarillas, overol, aplicador y dosificador.









#### **RECOMENDACIONES DE USO:**

#### **PLAGAS QUE CONTROLA:**

#### Nombre común

Pulga Pulga rayada Hormiga caribe roja Gusano cortador Acaro rojo Polilla de la papa Grillo topo Gallina ciega Gorgojo de la caña podrida Picudo negro del plátano Minador de la hoja del café Piojillo de la cebolla Gusano cogollero Chinches verdes Gusano de alambre Gusano de suelo Trípido

#### Nombre científico

Epitrix spp. Diabrotica spp. Selenopsis geminata Agrotis spp. Tetranychus spp. Phthorimaea operculella Grillotalpa hexadactyla Phyllophaga hogardi Metamasius spp. Cosmopolites sordidus Leucoptera coffeella Thrips tabaci Spodoptera frugiperda Empoasca spp. Agriotes spp. Prodenia spp. Scirtothrips aurantii

#### **CULTIVOS:**

#### Nombre común

Café Banano Plátano Tabaco Piña Ornamentales

# Nombre científico

Coffea arabica Musa sapientum Musa paradisiaca Nicotiana tabacum Ananas comusus

DOSIS RECOMENDADAS: La dosis general va de 10 a 12 kg/ha.

PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA MEZCLA: 5.0

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

INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA: Café, banano, plátano, tabaco, piña, 20 días; ornamentales, sin restricción.

**INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:** Esperar 3 a 4 horas después de la aplicación, para reingresar al área tratada.

**FITOTOXICIDAD:** Usado a la dosis recomendada DREXEL CLORPIRIFOS 15 GR. no es tóxico a los cultivos.

**COMPATIBILIDAD:** Por la diferencia de tamaño y peso no se puede aplicar conjuntamente con fertilizantes granulados al suelo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo de aplicación use equipo de protección completo: sombrero, gafas protectoras, mascarillas, overol, guantes y botas de hule. Lave el equipo de aplicación y protección después de cada jornada. No lave la ropa de protección junto con la ropa de uso normal. Evite el contacto directo con el producto.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** El producto debe ser almacenado y transportado en un 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 ropa. Almacénelo bajo llave en bodegas seguras, frescas 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, APLICACIÓN: GUANTES Y BOTAS **CARGA** DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, OVEROL, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



NO COMER FUMAR O BERER 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. En casos severos de intoxicación se puede presentar convulsiones y edema pulmonar.

#### **PRIMEROS AUXILIOS:**

EN CASO DE INGESTION: Administre carbón activado en agua, 3 cucharadas rasas en medio vaso de agua. Traslade el paciente al médico para lavado gástrico. Busque ayuda médica.

EN CASO DE INHALACION: Saque al paciente a un lugar fresco. Si no respira, proporciónele respiración artificial. Busque ayuda médica.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese con abundante agua limpia durante 15 minutos. Llame al médico inmediatamente.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quítese la ropa contaminada y lávese la piel con agua y jabón. Busque ayuda médica.

### 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:

TÓXICO PARA EL GANADO Y ANIMALES DOMESTICOS



**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS:** 



**TÓXICO PARA ABEJAS:** 



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

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 no deben reusarse, deben perforarse y depositarse en centros de acopio o recolección, autorizados por las autoridades. Recoja los derrames con un material absorbente (arena o aserrín) y deposítelos en un recipiente y llévelo al centro más cercano, autorizado por las autoridades del Ministerio de Agricultura para esos fines.

# 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 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, Él 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 NO. DE REGISTRO 3389

**FECHA DE REGISTRO** 

27/11/2009