

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



# DAMOIL 98 EC

INSECTICIDA, ACARICIDA, FUNGICIDA - HIDROCARBURO ALIFATICO ACEITE PARAFINICO

## ATENCION

ANTIDOTO: NO TIENE  
DENSIDAD: 0.92 gr./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: DAMOIL 98 EC**, es un aceite parafinico de baja toxicidad para mamíferos. Utilizado como insecticida, acaricida y fungicida con notable actividad ovicida para el control de insectos, ácaros y prevención de enfermedades de diversos cultivos agrícolas, elimina por asfixia algunos insectos de cuerpos blandos y algunos géneros de Ácaros, además tiene acción fungistática, cubriendo las esporas del hongo impidiendo su movilidad y germinación.

**EQUIPO DE APLICACION: DAMOIL 98 EC**, puede ser aplicado con equipo terrestre o aéreo. Antes de utilizar el equipo de aspersión revise que este en buen estado de funcionamiento y completamente limpio. Calibre con agua el equipo de aspersión, para asegurarse que está aplicando la dosis correcta. Al finalizar la aplicación lave el equipo de protección y de aplicación. Durante su manejo y aplicación utilice equipo de protección: guantes y botas de hule, gafa, mascarilla, overol, sombrero, aplicador y dosificador.



**FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:** Antes de preparar la mezcla para aplicar **DAMOIL 98 EC**, agite el producto en el envase original, llene el tanque a la mitad con agua y vierta la dosis completa de **DAMOIL 98 EC** que va a utilizar y mézclelo; posteriormente complete el agua a utilizar y mantenga la agitación durante el proceso de aplicación. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo con el tanque de la asperjadora, debe utilizarse un tazón medidor o copa de medida. Debe usarse el equipo de protección recomendado: guantes y botas de hule, overol, gafas, mascarilla, sombrero, dosificador y aplicador.



### RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
MUSACEAS: Plátano <i>Musa paradisiaca</i> Banano <i>Musa sapientum</i>	Sigatoka Amarilla ( <i>Mycosphaerella musicola</i> ), Sigatoka Negra ( <i>Mycosphaerella fijiensis</i> ), Huevos de Afidos ( <i>Myzus persicae</i> ), Acaro rojo ( <i>Tetranychus spp.</i> )	4.0 - 15.0 Litro/ha.
CUCURBITACEAS: Melón <i>Cucumis melo</i> Sandía <i>Citrullus lanatus</i> Pepino <i>Cucumis sativus</i>	Larva de Mosca blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> ), Pulgón del melón ( <i>Aphis gossypii</i> ), Acaro Rojo ( <i>Tetranychus spp.</i> )	2.0 - 4.0 Litro/ha.
FRUTALES: Cítricos <i>Citrus spp.</i> Mango <i>Mangifera indica</i> Aguacate <i>Persea americana</i> Piña <i>Ananas comosus</i> Lechosa <i>Carica papaya</i>	Fumagina ( <i>Capnodium spp.</i> ), Huevos de Afidos del Naranja ( <i>Toxoptera aurantii</i> ), Larva de Mosca blanca ( <i>Alerothrix floccosus</i> , <i>Alerocanthus woglumi</i> ), Cochinilla Acanalada ( <i>Icerya purchasi</i> ), Escama Marrón ( <i>Lepidosaphes beckii</i> ), Escama Hemisférica ( <i>Saissetia sp.</i> ), Acaro rojo ( <i>Tetranychus spp.</i> ), Acaro ( <i>Eriophyes guerreroni</i> ).	4.0 - 15.0- Litro/ha. (Piña 6 - 8 lt/ ha)
HORTALIZAS: Aji <i>Capsicum annuum</i> Tomate <i>Solanum lycopersicum</i> Cebolla <i>Allium cepa</i> Berenjena <i>Solanum melongena</i>	Larva de Mosca blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> ), Pulgón ( <i>Myzus spp.</i> ), Cochinillas y varias especies de Acaros.	2.0-4.0- Litro/ha.
Café <i>Coffea arabica</i>	Fumagina ( <i>Capnodium spp.</i> ), Acaro Rojo ( <i>Tetranychus spp.</i> )	4.0-6.0- Litro/ha.
ORNAMENTALES: Claveles <i>Dianthus spp</i> Rosas <i>Rosa spp.</i> , etc.	Larva de Mosca blanca ( <i>Bemisia tabaci</i> ), Pulgón ( <i>Aphis gossypii</i> ), Acaro rojo ( <i>Tetranychus spp.</i> )	1.5-3.0- Litro/ha.

### PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA DILUCION: 7.0

**INTERVALO DE LA APLICACION:** Las aplicaciones deben realizarse cada 5 a 12 días, según la presencia de la plaga y los muestreos realizados.

**INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA:** **DAMOIL 98 EC**, se puede aplicar en cualquier momento previo a la cosecha ya que este producto esta excepto de los requerimientos de tolerancia de residuos por la AGENCIA DE PROTECCION DEL MEDIO AMBIENTE DE ESTADOS UNIDOS (EPA).

**INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:** Sin restricción.

**FITOTOXICIDAD:** No es fitotóxico cuando se emplea según las instrucciones y las dosis recomendadas.

**COMPATIBILIDAD:** Es compatible con la mayoría de los plaguicidas usados en la agricultura, pero incompatible con los componentes que contienen captan, dyrene, karathane, morestan, azufre, chlorotalonil, cobre, propargite y carbaryl. Deben transcurrir 15 días entre la aplicación de **DAMOIL 98 EC** y la de captan, carbaryl; 20 días si se trata de propargita; 28 días para cihexatin y 30 días para azufre y polisulfuros, chlorotalonil y cobre de 15 a 18 días. Se recomienda la realización de pruebas de compatibilidad en pequeños volúmenes proporcionales, antes de hacer mezclas en el tanque.

## PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:** No es inflamable ni corrosivo. 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.

**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:** La ingestión puede provocar dolores abdominales, vómitos y diarrea. Los efectos por exposición prolongada pueden causar irritación en los ojos y piel.

## PRIMEROS AUXILIOS:

**EN CASO DE INGESTION:** No debe provocar el vomito al paciente. Dé al intoxicado tres cucharadas de carbón activado en medio vaso de agua. Si no tiene carbón activado, déle a beber clara de huevo con un poco de agua (8 para adultos, 4 para niños). Busque atención médica.

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quítese inmediatamente las ropas contaminadas y lávese con abundante agua y jabón la parte afectada. Busque atención médica.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávese éstos por espacio de 15 minutos con abundante agua limpia. Busque atención médica.

**EN CASO DE INHALACION:** Traslade al paciente a un lugar no contaminado y aireado. Manténgalo en reposo. Busque ayuda médica.

**NUNCA DE A BEBER, NI INDUZCA AL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.**

**TRATAMIENTO MEDICO:** No existe antídoto específico, el tratamiento debe ser sintomático y de sostén.

## 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.**  
C/Nicolás de Ovando No. 225, Santo Domingo.  
TEL.: 809-681-7828

## PROTECCION AL AMBIENTE:



## TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS:

**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 pasar por un proceso de limpieza de "triple lavado" 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 la calidad de este producto según las especificaciones indicadas, siempre que el mismo sea conservado en envases originales cerrados. 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 y Exportado 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	No. DE REGISTRO.	FECHA DE REG.
Rep. Dominicana	2098	28/12/2000