

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



FOME-KIL 10 EC

ADYUVANTE, ORGANOSILICATO FLUIDO
DIMETHYLPOLYXILOXANE

ATENCIÓN

ANTIDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1.00 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.



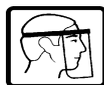
USO AGRONÓMICO.

MODO DE ACCIÓN: Este producto es un anti-espumante utilizado como aditivo para controlar la espuma de diversos productos químicos agrícolas. Es especialmente beneficioso en el control de la acción de la espuma de agentes humectantes, herbicidas y otros plaguicidas en soluciones a base de agua y emulsiones.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Este producto se puede aplicar directamente a las soluciones de pulverización en una aplicación de pre-mezcla o añadido mientras el tanque de aplicación se está llenando para controlar la formación de espuma o para controlar espuma existente. La agitación ayudará a la dispersión. En situaciones donde la espuma se desarrolla después de las caídas de nivel de líquido, pare la agitación y agregue la dosis recomendada de este producto. Aumente o disminuya la tasa hasta obtener el control deseado de la espuma. Antes y después de ser usados, el equipo y los utensilios deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Este producto se puede aplicar directamente a las soluciones de pulverización en una aplicación de pre-mezcla o añadido mientras el tanque de aplicación se está llenando para controlar la formación de espuma o para controlar espuma existente. La agitación ayudará a la dispersión. En situaciones donde la espuma se desarrolla después de las caídas de nivel de líquido, pare la agitación y agregue la dosis recomendada de este producto. Aumente o disminuya la tasa hasta obtener el control deseado de la espuma. Antes y después de ser usados, el equipo y los utensilios deben ser lavados cuidadosamente con agua y jabón. Debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y lentes durante el lavado del equipo y los utensilios.



RECOMENDACIONES DE USO:

PLAGAS QUE CONTROLA: No aplica. Este producto es un adyuvante por lo que no tiene acción plaguicida.

CULTIVOS: No aplica. Este producto es un adyuvante por lo que los cultivos en los que se usará dependerán del plaguicida usado en la mezcla.

PH DEL AGUA A UTILIZAR EN LA MEZCLA: 7.0

DOSIS RECOMENDADAS: Usar 30 cc de este producto por 100 galones de solución. Puede que sea necesario ajustar la cantidad utilizada de acuerdo a las condiciones individuales.

INTERVALO DE APLICACIÓN: El intervalo de aplicación dependerá del plaguicida al cual acompañe este adyuvante.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: El intervalo entre la última aplicación y la cosecha dependerá del plaguicida al cual acompañe este adyuvante.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas.

FITOTOXICIDAD: A las dosis recomendadas, el producto no es fitotóxico.

COMPATIBILIDAD: Este producto es compatible con, incluyendo pero no limitado a, agentes humectantes, herbicidas y otros plaguicidas en soluciones a base de agua y emulsiones.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transporte ni almacene este producto con alimentos de consumo humano, ropa o forrajes, no almacenar en casas de habitación. No es inflamable. No debe estar en contacto con metales pues pierde actividad. Guarde y transporte el producto en un lugar seco, ventilado, lejos de fertilizantes, semillas y otros productos agroquímicos o de uso humano o animal. Conserve el producto en su envase original bien cerrado.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE 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 APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Puede causar irritación ocular y de la piel. Nocivo si se ingiere.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTION: Dé a beber 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. Obtenga atención médica.

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

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

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

TRATAMIENTO MEDICO: No existe antídoto específico. El tratamiento es 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.

Nicolás de Ovando No. 225, Santo Domingo.

TEL.: 809-684-7828

PROTECCION AL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS:



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 FAVORECEN 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, éstos deben ser eliminados en lugares lejanos a ellas y de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones tratadas.



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 POR:
DREXEL CHEMICAL COMPANY.
1700 Channel Avenue, Memphis, Tennessee
38106-1412 USA

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.Dom.

No. DE REGISTRO.
4326

FECHA DE REGISTRO.
25/10/2013