

PRODUCTO DE USO RESTRINGIDO

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



METAFORT 44 EC

INSECTICIDA, ACARICIDA - ORGANOFOSFORADO -
PIRETROIDE
PROFENOFOS + CIPERMETRINA



PELIGRO

ANTIDOTO: SULFATO DE ATROPINA
DENSIDAD: 0.975 g/ml - 20 °C
SOLVENTE: ACETONA

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.



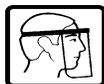
USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN: METAFORT 44 EC, es un insecticida, acaricida con efecto traslaminar, inhibidor de la colinesterasa en el sistema nervioso de los insectos, actúa por contacto e ingestión sobre un amplio grupo de insectos como son lepidópteros, coleópteros y trips. Mata a los insectos en la superficie inferior y superior de las hojas debido a la acción penetrante. Después de la alimentación en una planta tratada con METAFORT 44 EC, la plaga se paraliza primero y luego muere rápidamente.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Para aplicar METAFORT 44 EC, puede utilizar asperjadora manual o por avión. Sin embargo, es recomendable que verifique el equipo a utilizar y se asegure que el mismo se encuentra en perfectas condiciones de funcionamiento y debidamente calibrado. También debe utilizar boquillas de cono hueco durante la aplicación de la mezcla. El volumen de agua es de, dependiendo de la densidad del follaje. Aplique cuando el tiempo este calmado y sin brisas. Después de cada jornada de trabajo lave el equipo de aplicación y los utensilios usados en la mezcla. Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo, utilice los accesorios de protección personal: Guantes y botas de hule, sombrero, gafas, mascarilla, overol, aplicador y dosificador.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Al preparar la mezcla, llene el tanque a la mitad con agua y vierta la dosis completa de METAFORT 44 EC, que va a utilizar y mézclelo posteriormente complete el agua a utilizar. Si utiliza METAFORT 44 EC, mezclado con otros plaguicidas, haga premezcla por separado y luego vierta al tanque la premezcla. Para dosificar la cantidad correcta, debe utilizar un tazón medidor. Agitar continuamente la mezcla para mantener el material en suspensión. 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:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Arroz Oryza sativa Yuca Manihot esculenta	Sogata (Sogatodes oryzicola), Chinche blissus (Blissus leucopterus), Gusano minador (Mocis spp), Novia del arroz (Rupella albinella), Barrenador listado (Chilo suppressalis), Acaro del arroz (Steneotarsonemus spinki), Gusano bellotero (Heliothis zea), Gusano cogollero (Spodoptera frugiperda), Gusano Mantequilla (Prodenia ornithogalli), Chinche del arroz (Oebalus ypsilon griseus), Mosca blanca (Bemisia tuberculata), Piojo harinoso (Phenacoccus manihoti), Gusano de la flota (Erinnyis ello), Barrenador del tallo de la yuca (Chilomima clarkei, Coleosternus spp), Trips (Frankliniella urticae), Mosca del brote de la yuca (Neosilba perezii), Chinche de la viruela (Cyrtomenus bergi), Mosca de las agallas (Jatrophia brasiliensis).	100-250 cc/ha.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Aplique el producto según la presencia de las plagas y los muestreos realizados.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Arroz y Yuca: 35 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: No ingresar al área tratada antes de 48 horas desde la aplicación, a menos que se vista ropa de protección.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis y cultivos recomendados en este panfleto.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los fungicidas e insecticidas. Se recomienda no mezclar con productos a base de cobre, azufre o de naturaleza alcalina. No mezclar con productos del grupo químico estrobilurinas, dejar 7 días de intervalo entre la aplicación y estos productos.

PH DEL AGUA IDEAL PARA LA MEZCLA: 5.0

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacene lejos de los niños. Almacene y transporte el producto en lugar seco y aireado, lejos de alimentos, forrajes, medicinas. Manténgalo en su empaque original, cerrado herméticamente, etiquetado y aparte de herbicidas. No es corrosivo ni inflamable.

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 INTOXICACION: Sudoración exagerada, pupilas muy cerradas, dolor de cabeza, debilidad, congestión bronquial, salivación, diarrea, vómitos, náuseas y calambres.

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: Usar Sulfato de Atropina, 0.4 a 2 mg. Vía intravenosa cada 15 minutos hasta la atropinización.

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:



TOXICO PARA GANADOS 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 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 de este 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:

AGRO LIFE SCIENCE CORPORATION

1115, Hemkunt Tower, 98, Nehru

Place, Nueva Delhi, India.

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 REGISTRO

Rep. Dominicana