



a Duwest company

MataQú

metamidofos 600 LM

RSCO-INAC-0144-019-012-050

Formulación: Líquido miscible

Concentración porcentual:

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Metamidofos: (RS)-(O, S-dimetil fosforoamidotioato. (Equivalente a 600 g de i.a./L a 20°C).	50.00
INGREDIENTES INERTES: Solvente, coadyuvantes y compuestos relacionados	50.00
TOTAL:	100.00

Ingrediente activo:

Formulado a base de Metamidofos, perteneciente al grupo de los organofosforados, el cual contiene 600 g de ingrediente activo por litro de producto.

Modo de acción:

MATACU® 600 LM es de acción sistémica y de contacto. **MATACU® 600 LM** es un producto formulado con alta carga de tensoactivos y solventes de baja. Una vez ingresado el insecticida al cuerpo del insecto, provoca una parálisis del SNC (periodo de residencia), el insecto queda paralítico y al no poder alimentarse, éste muere por inanición. De buena acción residual y absorción por vía radical y foliar, presentado en forma de líquido miscible para aplicar en pulverización foliar.

Espectro de uso:

Efectivo contra chinches, chicharritas, mosquitas blancas, pulgones, algunos trips, gusanos, algunos minadores de hojas y coleópteros (diabroticas y pulgas saltonas) en diversos cultivos como: Algodón, berenjena, chile, lechuga, melón, pepino, papa, soya, tomate, jitomate y tabaco.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

www.sifatec.com.mx





a Duwest company

MATACU® 600 LM es recomendado para el control de las plagas en los cultivos aquí indicados:

CULTIVO	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (L/HA)
Papa (14)	Catarinita de la papa Falso medidor de la col Gusano soldado Gusano trozador Mosquita blanca de los invernaderos Palomilla de la papa Pulgón myzus Pulgón de la papa Pulguita de la papa Gusano del fruto	<i>Leptinotarsa undecemlineata</i> <i>Trichoplusia ni</i> <i>Spodoptera exigua</i> <i>Agrotis ipsilon; Agrotis malefida</i> <i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Phthorimaea operculella</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Macrosiphum solanifolli</i> <i>Epitrix cucumeris</i> <i>Helicoverpa zea</i>	1.0-1.5
Jitomate (Tomate) (7)	Chicharrita del betabel Chinche brincadora Chinche del jitomate Diabrotica Gusano del cuerno Gusano del fruto Pulgón mizus Araña roja Falso medidor de la col Gusano soldado Minador serpentina del chile Trips de las flores	<i>Eutettix tenellus</i> <i>Halticus</i> spp. <i>Cyrtopeltis notatus</i> <i>Diabrotica</i> spp. <i>Manduca quinquemaculata</i> <i>Helicoverpa zea</i> <i>Myzus persicae</i> <i>Tetranychus</i> spp. <i>Trichoplusia ni</i> <i>Spodoptera exigua</i> <i>Liriomyza munda</i> <i>Frankliniell atritici</i>	0.75-1.0 1.0 1.0-1.5
Algodonero (50)	Chinche lygus Chinches Pulga saltona Mosquita blanca Trips Araña roja Chinche Gusano trozador Gusano soldado Gusano peludo Pulgón del algodón y del melón	<i>Lygus lineolaris</i> <i>Nezara viridula; Dysdercus</i> spp. <i>Spanagonicus albofasciatus</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Thrips tabaci</i> <i>Tetranychus</i> spp. <i>Chlorochroa ligata</i> <i>Agrotis</i> spp. <i>Spodoptera exigua</i> <i>Estigmene acrea</i> <i>Aphis gossypii</i>	0.75-1.0 1.0 1.0-1.5 1.0-2.0

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.





a Duwest company

Tabaco (SL)	Gusano del cuerno del tabaco Gusano de la yema del tabaco Gusano falso medidor de la col Gusano peludo Mosquita blanca Pulga saltona negra	<i>Manduca sexta</i> <i>Heliothis virescens</i> <i>Trichoplusia ni</i> <i>Estigmene acrea</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Epitrix spp.</i>	1.0-1.5
Soya (14)	Chinche apestosa café Conchuela del frijol Chinche verde Chinche lygus Diabrotica Gusano del fruto Falso medidor de la soya Gusano peludo Gusano soldado Gusano terciopelo Trips negro	<i>Euschistus servus</i> <i>Epilachna varivestis</i> <i>Nezara viridula</i> <i>Lygus spp.</i> <i>Diabrotica balteata</i> <i>Helicoverpa zea</i> <i>Pseudoplusia includens</i> <i>Estigmene acrea</i> <i>Spodoptera exigua</i> <i>Anticarsia gemmatalis</i> <i>Caliothrips phaseoli</i>	1.0
Ornamentales (SL)	Mosquita blanca de los invernaderos	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	125 mL /100 L
(I) Intervalo de seguridad: Días que deberán transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. SL: Sin Límite. Tiempo de reentrada a la zona tratada: 48 horas después de su aplicación.			

Recomendaciones de uso:

Durante el manejo y la aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (ropa protectora, lentes, mascarilla, overol, gorra, botas y guantes). El producto sobrante debe conservarse en su envase original, manteniéndolo cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

Método de preparación:

Antes de usar el producto agite el envase. Abra cuidadosamente el envase rompiendo el sello de garantía y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una premezcla, en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de **MATACU® 600 LM** a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una mezcla uniforme. Sin dejar de agitar vierta la premezcla, en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar, a fin de homogeneizar la mezcla y aplicar de inmediato. En aplicación terrestre utilice al menos 200 L de agua/Ha y para aplicación aérea de 40 a 60 L de agua/ha. Se recomienda iniciar las aplicaciones cuando aparezcan las plagas y repetir si es necesario, usualmente dentro de los próximos 7 a 10 días.

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.





a Duwest company

Contraindicaciones:

Se recomienda hacer las aplicaciones de **MATACU® 600 LM** en las primeras horas de la mañana. No se aplique en las horas de calor intenso, ni cuando el viento sea fuerte (más de 15 km/h).

Compatibilidad:

No mezclar **MATACU® 600 LM** con productos de fuerte reacción alcalina. Es compatible con insecticidas clorados y fosforados. De cualquier modo, siempre es conveniente hacer una prueba. Las mezclas con otros productos serían con aquellos que tengan registro vigente y que estén autorizados para los cultivos aquí indicados.

Fitotoxicidad:

MATACU® 600 LM no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo a las especificaciones de esta etiqueta.

Manejo de la resistencia:

Para prevenir el desarrollo de poblaciones resistentes, siempre respete las dosis y las frecuencias de aplicación; evite el uso repetido de este producto, alternándolo con otros grupos químicos de diferentes modos de acción y diferentes mecanismos de detoxificación y mediante el apoyo de otros métodos de control.

Presentaciones:

950 ml, 5 L y 10 L

En caso de dudas sobre su aplicación y efectos, hacer pruebas de campo antes de usarse.

Sifatec garantiza su composición y su uso conforme a la etiqueta.

www.sifatec.com.mx

