





Insecticida / Líquido Miscible

RSCO-INAC-0144-019-012-050

Formulación: Líquido miscible

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 600g 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 (diabróticas y pulgas saltonas) en diversos cultivos como: Algodón, berenjena, chile, lechuga, melón, pepino, papa, soya, tomate, jitomate y tabaco.





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.

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	Leptinotarsa undecemlineata Trichoplusia ni Spodoptera exigua Agrotis ipsilon; Agrotis malefida Trialeurodes vaporariorum Phthorimaea operculella Myzus persicae Macrosiphum solanifolli Epitrix cucumeris Helicoverpa zea	1.0-1.5
Melón (7) Pepino (7)	Gusano falso medidor de la col Minador de la hoja Pulgón del algodón y del melón Mosquita blanca Mosquita blanca de los invernaderos	Trichoplusia ni Liriomyza spp Aphis gossypli Bemisia tabaci Trialeurodes vaporariorum	1.0-1.5
Jitomate (Tomate) (7)	Chicharrita del betabel Chinche brincadora Chinche del jitomate Diabrotica Gusano del cuerno	Eutettix tenellus Halticus spp Cyrtopeltis notatus Diabrotica spp Manduca quinquemaculata	0.75-1.0



	0 1:16: (:	11-1	
	Gusano del fruto	Helicoverpa zea	
	Pulgón mizus	Myzus persicae	
	Araña roja	Tetranychus spp	1.0
	Falso medidor de la col	Trichoplusia ni	
	Gusano soldado	Spodoptera exigua	
	Minador serpentina del chile	Liriomyza munda	1.0-1.5
		Frankliniell atritici	1.0 1.0
	Trips de las flores		
	Chinche lygus	Lygus lineolaris	
	Chinches	Nezara viridula y Dysdercus	0.75-1.0
	Pulga saltona	spp	
		Spanagonicus albofasciatus	
	Mosquita blanca	Bemisia tabaci	
Algodonero	Trips	Thrips tabaci	
(50)	Araña roja	Tetranychus spp	1.0
(30)	Chinche	Chlorochroa ligata	1.0
	Gusano trozador	•	
	Gusano soldado	Agrotis spp	
	Gusano peludo	Spodoptera exigua	
	Pulgón del algodón y del melón	Estigmene acrea	1.0-1.5
	r digori dei algodori y dei melori	Aphis gossypii	1.0-2.0
	Pulgón myzus	Myzus persicae	
	Gusano del fruto	Heliothis zea	
	Gusano soldado	Spodoptera exigua	
Berenjena	Gusano trozador		1.0-1.5
(14)		Euxoa sp	1.0-1.5
, ,	Araña roja	Tetranychus spp	
	Mosquita blanca	Trialeurodes vaporariorum	
	Minador de la hoja	Liriomyza munda	
	Gusano trozador	Euxoa spp	
	Gusano soldado	Spodoptera exigua	
	Gusano falso medidor de la col	Trichoplusia ni	
	Gusano del fruto	Heliothis zea	
	Gusano del cuerno	Manduca spp	
	Minador de la hoja	Liriomyza munda	1.0-1.5
Chile (14)		Halticus spp	1.0-1.0
	Pulga negra		
	Pulgón myzus	Myzu persicae	
	Mosquita blanca	Trialeurodes vaporariorum	
	Pulga saltona	Epitrix spp;Chaetocnema spp	
	Chinche pequeña	Cicyphus minimus	
	Chicharitas	Empoasca abrupta	
	Gusano del cuerno del tabaco	Manduca sexta	
	Gusano de la yema del tabaco	Heliothis virescens	
Tabaco	Gusano falso medidor de la col	Trichoplusia ni	
(SL)	Gusano peludo	Estigmene acrea	1.0-1.5
(JL)	•	Bemisia tabaci	
	Mosquita blanca		
	Pulga saltona negra	Epitrix spp.	
Lechuga	Gusano falso medidor de la col	Trichoplusia ni	
(21)	Gusano soldado	Spodoptera exigua	1.0
(21)	Pulgón myzus	Myzus persicae	
	Chinche apestosa café	Euschistus servus	
	Conchuela del frijol	Epilachna varivestis	
	Chinche verde	Nezara viridula	
Soya (14)	Chinche lygus	Lygus spp.	1.0
	Diabrotica	Diabrotica balteata	
	Gusano del fruto	Helicoverpa zea	



	Falso medidor de la soya Gusano peludo Gusano soldado Gusano terciopelo Trips negro	Pseudoplusia includens Estigmene acrea Spodoptera exigua Anticarsia gemmatalis Caliothrips phaseoli	
Ornamentales (SL)	Mosquita blanca de lo invernaderos	e	125 mL /100 L

() 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.

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.

Presentaciones:

950 ml, 5 L y 10 L

