

MALATION 1000

Concentrado emulsionable

INGREDIENTE ACTIVO:

Malation

REGISTRO:

RSCO-INAC-0143-314-009-084

RIQUEZAS GARANTIZADAS

Malation: Dietil (dimetoxitiofosforilto) succinato (Equivalente a 1169 g. de i.a./L.)

Ingredientes Inertes - 59.00 %

Solventes, emulsificantes y compuestos relacionados.



PARA EL CONTROL DE:

Plaga, trips, chapulín, pulgón verde, chicharrita, mariposita amarilla, picudo egipcio, pulgón manchado, picudo de la alfalfa, chinche manchadora, conchuela café, conchuela verde, picudo de algodón, pulgón de algodón, grillo de campo, gusano trozador, pulgón de espiga, pulgón de follaje, pulga saltona, chinche arlequín, palomilla dorso de diamante, pulgón de la col, barrenador del fruto, diabrotica, gusano falso medidor, minador de la hoja, mosquita blanca, trips negro, conchuela del frijol, picudo del ejote, grillo de campo, chapulines, frailecillo, pulgón myzus, catarinita de la papa, palomilla de la papa, picudo de la papa, chinche de los cereales, mosca pinta o salivazo, barrenador de la piña, chinche café del sorgo, gusano telarañero, mosca dige, pulgón de cogollo, descarnador de la hoja, agalla del aguacatero, barrenador de las ramas, barrenador pequeño de hueso, mosca verde del aguacate, palomilla del hueso, peroquillo del aguacate, escama roja de California, escama roja de Florida, gusano perro, piojo harinoso, mosca de la fruta.

PRINCIPALES CULTIVOS:

Ajo, cebolla, alfalfa, algodón, cultivo, avena, cebada, trigo, brócoli, col, coliflor, col de las bruselas, cultivo, calabacita, calabaza, melón, pepino, cártamo, chícharo, chile, fresa, frijol, jitomate, tomate de cáscara, maíz, lechuga, papa, pastizales, piña, sorgo, vid, aguacatero, lima, limón, naranjo, tangerina, toronja, chabacano, durazno, guayabo, mango, manzano, membrillo, peral, nogal, pecanero, papayo.

CULTIVO	PLANTA	DOSIS (L/ha)
Ajo (3), cebolla (3)	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Thrips tabaci</i>)	0.7 a 1.0
Alfalfa (5/L)	Chapulín (<i>Brachystola magna</i> , <i>Melanoplus</i> sp) Pulgón verde (<i>Acyrtosiphon pisum</i>) Chicharrita (<i>Aceratagallia curvata</i> , <i>Empoasca abrupta</i>) Mariposita amarilla (<i>Colias eurytheme</i>) Picudo egipcio (<i>Hypera brunneipennis</i>) Pulgón manchado (<i>Therioaphis maculata</i>) Picudo de la alfalfa (<i>Epicauerus aurifer</i>)	0.7 a 1.0
		0.7 a 1.0
Algodonero (5/L)	Chinche manchadora (<i>Dysdercus</i> sp) Conchuela café (<i>Euschistus servus</i>) Conchuela verde (<i>Nezara viridula</i>) Picudo del algodón (<i>Anthonomus grandis</i>) Pulgón del algodón (<i>Aphis gossypii</i>) Grillo de campo (<i>Acheta domesticus</i>) Gusano trozador (<i>Agrotis malefida</i> , <i>Agrotis ipsilon</i>)	1.0
Avena (7)	Pulgón de la espiga (<i>Macrosiphum avenae</i>)	0.7 a 1.0
	Pulgón del follaje (<i>Schizaphis graminum</i>)	0.5-0.7
Cebada (7), trigo (7)	Pulgón de la espiga (<i>Macrosiphum avenae</i>) Pulgón del follaje (<i>Schizaphis graminum</i>)	0.7-1.0
Brócoli (3), col (7), coliflor (7), col de Bruselas (7)	Pulga saltona (<i>Phyllotreta</i> spp)	0.7 a 1.0
	Chinche arlequín (<i>Murgantia histrionica</i>) Palomilla dorso de diamante (<i>Plutella xylostella</i>) Pulgón de la col (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	0.75 a 1.0
Calabacita (3), calabaza (3), melón (1), pepino (1)	Barrenador del fruto (<i>Diaphania nitidalis</i> , <i>Diaphania</i> sp, <i>Diaphania hyalinata</i>)	0.5 a 1.0 1.0-1.5
	Chicharrita (<i>Empoasca</i> sp) Diabrotica (<i>Diabrotica</i> sp)	0.5 a 1.0

CULTIVO	PLANTA	DOSIS (L/ha)
Cártamo (21)	Gusano falso medidor (<i>Trichoplusia ni</i>)	1.0 a 1.5
Chícharo (3)	Pulgón verde (<i>Acyrtosiphon pisum</i>) Chicharrita (<i>Empoasca sp</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza pusila</i>)	0.5 a 1.0
Chile (3)	Barrenillo del chile (<i>Anthonomus eugenii</i>) Chicharrita (<i>Eutettix tenellus</i>) Pulga saltona (<i>Epitrix sp</i> , <i>Chaetocnema sp</i>) Grillo de campo (<i>Acheta domesticus</i>) Minador de la hoja (<i>Liriomyza sp</i>)	1.5
Fresa (3)	Mosquita blanca (<i>Trialeurodes sp</i>) Trips (<i>Thrips sp</i>) Pulgón (<i>Pentatrichopus sp</i>)	1.0 a 1.5
Frijol (1)	Chicharrita (<i>Empoasca sp</i>)	0.5 a 1.5
	Trips negro (<i>Caliothrips phaseoli</i>)	1.0
	Conchuela del frijol (<i>Epilachna varivestis</i>) Picudo del ejote (<i>Apion godmani</i>)	1.0 a 1.5
Jitomate (3), tomate de cáscara	Chicharrita (<i>Eutettix tenellus</i>)	0.7 a 1.0
	Pulgón (<i>Aphis gossypii</i>)	0.5 a 1.0
	Grillo de campo (<i>Acheta domesticus</i>)	0.7 a 1.0
Maíz (5)	Chapulines (<i>Brachystola magna</i> ,	1.0 a 2.0
	Chapulines (<i>Melanoplus sp</i> , <i>Sphenarium sp</i>) Chicharrita (<i>Dalbulus elimatus</i> , <i>Dalbulus maidis</i>)	0.5 a 1.0
	Frailecillo (<i>Macroductylus mexicanus</i>) Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>Frankliniella williamsi</i>)	1.0
Lechuga (14)	Pulgón myzus (<i>Myzus persicae</i>)	1.0
	Pulgón de la col (<i>Brevicoryne brassicae</i>)	0.5 a 1.0
Papa (5)	Catarinita de la papa (<i>Leptinotarsa undecemlineata</i>) Palomilla de la papa (<i>Phthorimaea operculella</i>) Picudo de la papa (<i>Epicaerus cognatus</i> , <i>Phyrdenus muriceus</i>)	1.0 a 1.5
	Pulga saltona (<i>Epitrix cucumeris</i>)	1.0
	Pulgón (<i>Macrosiphum solanifolii</i>)	1.0 a 1.5
Pastizales (S/L)	Chinche de los cereales (<i>Blissus leucopterus</i>)	1.0 a 1.5
	Mosca pinta o salivazo (adulto) (<i>Aeneolomia postica</i> , <i>Prosapia sp</i>)	1.5
Piña (7)	Barrenador de la piña (<i>Tecla basilides</i>)	1.0
Sorgo (7)	Chapulines (<i>Melanoplus sp</i> , <i>Sphenarium sp</i> , <i>Brachystola sp</i>) Chinche café del sorgo (<i>Oebalus mexicanus</i>)	0.5
	Gusano telarañero (<i>Nola sorghicola</i>)	0.5 a 1.0
	Mosca midge (<i>Contarinia sorghicola</i>)	1.0
	Pulgón del cogollo (<i>Rhopalosiphum maidis</i>)	0.5 a 0.7
	Pulgón del follaje (<i>Schizaphis graminum</i>)	1.0 a 1.5
Vid (3)	Descarnador de la hoja (<i>Harrisina brillians</i>) Pulgón (<i>Aphis illinoisensis</i>) Trips (<i>Frankliniella sp</i>)	
Aguacatero (7)	Agalla del aguacatero (<i>Trioza anceps</i>) Barrenador de las ramas (<i>Copturus aguacatae</i>) Barrenador grande del hueso (<i>Heilipus lauri</i>) Barrenador pequeño del hueso (<i>Conotrachelus aguacatae</i>) Mosca verde del aguacate (<i>Aethalion quadratum</i>) Palomilla del hueso (<i>Stenoma catenifer</i>) Periquillo del aguacate (<i>metcalfiella monogramma</i>)	*125 ml
Lima (7), limón (/), naranja (7), tangerina (7), toronja (7)	Escama roja de California (<i>Aonidiella aurantii</i>) Escama roja de Florida (<i>Chrysomphalus aonidum</i>) Gusano perro (<i>Papilio crespontes</i>) Piojo harinoso (<i>Planococcus citri</i>) Pulgón negro (<i>Toxoptera aurantii</i>)	*125 ml

CULTIVO	PLANTA	DOSIS (L/ha)
Limón (7), naranja (7), toronja (7)	Mosca de la fruta (Anastrepha ludens)	*125 ml
Tangerina (7), lima (7)	Mosca de la fruta (Anastrepha ludens)	*75-100 ml
Naranja (7)	Trips (Scirtothrips citri)	*150 a 200 ml
Tangerina (7)	Escama púrpura (Lepidosaphes beckii)	*125 ml
Chabacano (7)	Chinche de encaje (Corythucha mcelfreshi)	*125 ml
Durazno (7)	Escama de San José (Quadraspidiotus perniciosus)	*125 a 150 ml
Guayabo (2)	Piojo harinoso (Phenacoccus psidiarum)	*75 a 100 ml
	Mosca de la fruta (Anastrepha serpentina, Anastrepha striata)	*125 a 150 ml
	Picudo de la guayaba (Conotrachelus dimidiatus)	*120 a 150 ml
Mango (2)	Escama del mango (Coccus mangiferae) Mosca de la fruta (Anastrepha obliqua, Anastrepha ludens)	*125 a 150 ml
Manzano (3), membrillo (3), peral (1)	Escama de San José (Quadraspidiotus perniciosus) Frailecillo (Macroductylus infuscatus)	*125 ml
Manzano (3), membrillo (3), peral (1)	Pulgón lanífero (Eriosoma lanigerum) Pulgón verde del manzano (Aphis pomi) Palomilla de la manzana (Cydia pomonella)	*100 a 125 ml
Nogal pecanero (S/L)	Pulgón negro (Melanocallis sp)	*125 ml
Papayo (S/L)	Mosca de la papaya (Toxotrypana curvicauda)	*125 a 150 ml

() Intervalo de seguridad en días. S/L = Sin límite.

Tiempo de reentrada: No permitir la entrada a las áreas tratadas hasta 24 horas después de realizada la aplicación. * En frutales dosis por cada 100 L de agua.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO.

Con equipos de aplicación de mochila o tractor utilice como máximo 100 L de agua/ha; en aplicaciones aéreas diluya en no menos de 25 L de agua/ha.

Para obtener una mejor calidad en la aplicación de FYFANON 1000 CE/MALATHION 1000 CE (cobertura, dispersión, extensión y humectación), es recomendable el uso de un coadyuvante no iónico y en caso necesario un acondicionador de agua para aspersión.

CONTRAINDICACIONES. Se recomienda hacer las aplicaciones en las primeras horas de la mañana. No se aplique en horas de calor intenso ni cuando el viento sea mayor a 15 km/hora.

FITOTOXICIDAD: Este producto es fitotóxico en manzano en las variedades McIntosh y Cortland.

En vid para las variedades River, Italia, Cardenal y Almería. Es recomendable efectuar pruebas preliminares para evitar daños de fitotoxicidad.

INCOMPATIBILIDAD. Este producto no es compatible con los agroquímicos de naturaleza alcalina como NaOH (hidróxido de sodio) y productos oxidantes como el H₂O₂ (peróxido de hidrógeno), así como con los fungicidas: caldo bordelés, oxiclórico de cobre; hidróxido de cobre; óxido cuproso; polisulfuro de calcio.



DE VENTA EN:

Innovación Agrícola

innovacionagricola.com
01 800 248 8800

