

**SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD
Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
DIRECCION GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
ACUICOLA Y PESQUERA**

GUAYABO

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Conotrachelus dimidiatus	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Anastrepha striata	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Pulvinaria psidii	100-110cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	050	Saissetia oleae	80 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Pseudococcus sp.	100-110cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Phenacoccus sp.	100-110cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Conotrachelus dimidiatus	60-80 cc/100 LA	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Conotrachelus dimidiatus	100-110cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	050	Anastrepha striata	60-80g/100 L A	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Anastrepha striata	60-80 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Anastrepha spatulata	100-110cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Saissetia oleae	100-110cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Saissetia oleae	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Anastrepha striata	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Anastrepha striata	60-80 g/100 LA	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Conotrachelus dimidiatus	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Pseudococcus sp.	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Pulvinaria psidii	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Saissetia oleae	80 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Oligonychus sp.	250-300cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Oligonychus perseae	250-300 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Oligonychus sp.	300 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
EXTRACTO ACUOSO DE AJO + EXTRACTO ACUOSO DE MANZANILLA Y RUDA	SUSPENSION ACUOSA	097	Conotrachelus dimidiatus	2-3 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Portulaca oleracea	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Echinochloa crus-galli	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Eragrostis mexicana	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Euphorbia heterophylla	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Gallinsoga parviflora	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Ipomoea dissecta	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Ipomoea purpurea	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Portulaca oleracea	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Digitaria sanguinalis	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sida neomexicana	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Solanum nigrum	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sorghum halepense	2-4l/ha	CONTROL DE MALEZAS.

**SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD
Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
DIRECCION GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
ACUICOLA Y PESQUERA**

GUAYABO

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Tithonia tubaeiformis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sorghum halepense	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Malva sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Bidens pilosa	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cyperus sp.	4-6 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Tithonia tubaeiformis	3-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Amaranthus albus	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Brachiaria mollis	3-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Brachiaria plantaginea	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Capsella bursa-pastoris	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Chenopodium album	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Chloris virgata	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Convolvulus arvensis	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Convolvulus arvensis	4-8 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Crotalaria sanguinalis	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cynodon dactylon	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Chenopodium album	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cyperus esculentus	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Amaranthus spinosum	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cynodon dactylon	4-6 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Gloeosporium psidii	300-400g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Pulvinaria sp.	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Pulvinaria psidii	125-150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Pulvinaria psidii	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Pseudococcus sp.	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Pseudococcus sp.	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Pseudococcus sp.	350 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Planococcus citri	300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Pulvinaria sp.	350 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Saissetia oleae	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Pseudococcus sp.	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Conotrachelus dimidiatus	350 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Conotrachelus dimidiatus	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Conotrachelus dimidiatus	75-150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	083	Conotrachelus dimidiatus	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Conotrachelus dimidiatus	250-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Conotrachelus dimidiatus	125-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Conotrachelus dimidiatus	250-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Phenacoccus sp.	350 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Saissetia oleae	350 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

**SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD
Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
DIRECCION GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
ACUICOLA Y PESQUERA**

GUAYABO

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha striata	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Saissetia oleae	125-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Trichobaris championi	250-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Conotrachelus sp.	150-200 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Anastrepha sp.	300 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha striata	0.150-0.200 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha striata	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Anastrepha striata	250-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha serpentina	150-200 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha serpentina	125-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Anastrepha serpentina	250-300 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Anastrepha striata	350 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Anastrepha sp.	250-300 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Phenacoccus sp.	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	083	Anastrepha sp.	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha striata	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Phenacoccus psidium	75-150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha sp.	150-200 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	083	Anastrepha striata	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	083	Anastrepha spatulata	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	083	Anastrepha striata	0.125-0.150 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	089	Anastrepha striata	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha striata	125-150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Anastrepha striata	250-300 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	083	Anastrepha striata	150-200 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha striata	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha striata	125-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
Myrothecium verrucaria	FLOABLE SECO	090	Pratylenchus pratensis	7-10.5 kg/ha	APLICACION A LA SEMILLA Y AL SUELO.
Myrothecium verrucaria	FLOABLE SECO	090	Dorylaimus carteri	7-10.5 kg/ha	APLICACION A LA SEMILLA Y AL SUELO.
Myrothecium verrucaria	FLOABLE SECO	090	Meloidogyne incognita	7-10.5 kg/ha	APLICACION A LA SEMILLA Y AL SUELO.
OXICLORURO DE COBRE	GRANULOS DISPERSABLES	085	Colletotrichum gloeosporioides	400-500 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloeosporioides	400-500 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Pestalotia sp.	400-500 g/100 DE AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Gloeosporium psidii	300-400g/100 LA	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Gloeosporium psidii	400-500g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Gloeosporium psidii	300-400g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloeosporioides	375 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloeosporioides	300-400 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.

**SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD
Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
DIRECCION GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
ACUICOLA Y PESQUERA**

GUAYABO

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloesporioides	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloesporioides	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloesporioides	300 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloesporioides	400 gr/100	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloesporioides	400-500 g/100 DE AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum sp.	400-500g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Gloeosporium psidii	400-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Gloeosporium psidii	400-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	041	Colletotrichum gloesporioides	450-600 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	041	Pestalotia psidii	450-600 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Eleusine indica	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Leptochloa filiformis	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Ipomoea purpurea	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Helianthus agnuus	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Euphorbia sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Euphorbia sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Euphorbia serpens	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Eragrostis diffusa	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Solanum nigrum	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Eleusine indica	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Echinochloa spp.	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Echinochloa colonum	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Digitaria sanguinalis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Malva sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Eragrostis pilosa	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Datura stramonium	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Xanthium strumarium	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Tithonia tubaeiformis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Tithonia tubaeiformis	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Sorghum halepense	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Sorghum halepense	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Portulaca oleracea	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Portulaca oleracea	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Melilotus indica	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Poa annua	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Poa annua	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Physalis sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Physalis sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Panicum reptans	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Muhlenbergia macroura	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.

**SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD
Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
DIRECCION GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
ACUICOLA Y PESQUERA**

GUAYABO

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Digitaria sanguinalis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Amaranthus retroflexus	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Avena fatua	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Argemone mexicana	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Ambrosia spp.	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Ambrosia psilostachya	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Ambrosia artemisiifolia	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Avena fatua	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Amaranthus spinosum	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Amaranthus hybridus	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Amaranthus hybridus	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Datura stramonium	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Amaranthus albus	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Echinochloa colonum	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Amaranthus spp.	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Commelina coelestis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Acacia farnesiana	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Bidens pilosa	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Cynodon dactylon	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Cynodon dactylon	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Chenopodium album	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Simsia amplexicaulis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Simsia amplexicaulis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Rumex crispus	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Rumex crispus	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Chenopodium album	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Bidens pilosa	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Cenchrus echinatus	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Brassica campestris	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Brassica nigra	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Sida acuta	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	025	Chenopodium album	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Saissetia oleae	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Pseudococcus sp.	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Saissetia hemisphaerica	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Coccus sp.	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Pulvinaria sp.	75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Pulvinaria psidii	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Pulvinaria psidii	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

**SERVICIO NACIONAL DE SANIDAD, INOCUIDAD
Y CALIDAD AGROALIMENTARIA
DIRECCION GENERAL DE INOCUIDAD AGROALIMENTARIA,
ACUICOLA Y PESQUERA**

GUAYABO

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %		PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	<i>Corythucha gossypii</i>	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	<i>Conotrachelus dimidiatus</i>	100 cc/10 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	<i>Conotrachelus dimidiatus</i>	75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	<i>Conotrachelus dimidiatus</i>	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	<i>Conotrachelus dimidiatus</i>	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	<i>Coccus sp.</i>	100 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	<i>Conotrachelus dimidiatus</i>	100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	MICROENCAPSULADO	022	<i>Conotrachelus dimidiatus</i>	400 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	MICROENCAPSULADO	022	<i>Saissetia oleae</i>	400 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
SPINOSAD	CEBO CON INSECTICIDA SOLIDO	0.020	<i>Anastrepha striata</i>	1.6 Cebo/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	CRISTALES SOLUBLES	098	<i>Gloeosporium psidii</i>	10-20 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	CRISTALES SOLUBLES	098	<i>Gloeosporium sp.</i>	20-30 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	<i>Colletotrichum gloesporioides</i>	750 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	<i>Colletotrichum gloesporioides</i>	400 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	<i>Colletotrichum sp.</i>	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.