

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
ABAMECTINA(AVERMECTINA)	CONCENTRADO EMULSIONABLE	002	Phyllocnistis citrella	0.4-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
ABAMECTINA(AVERMECTINA)	CONCENTRADO EMULSIONABLE	002	Phyllocoptruta oleivora	400 ml/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
ABAMECTINA(AVERMECTINA)	CONCENTRADO EMULSIONABLE	002	Panonychus citri	0.4-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
ACEITE MINERAL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	098	Aonidiella aurantii	19 l/200 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ACEITE MINERAL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	098	Aonidiella citrina	19 l/200 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ACEITE MINERAL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	098	Icerya purchasi	19 l/200 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ACEITE MINERAL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	098	Lepidosaphes beckii	19 l/200 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ACEITE MINERAL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	098	Mycosphaerella citri	19 l/200 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ACEITE PARAFINICO DE PETROLEO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	099	Panonychus citri	0.5-1.5 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ACEQUINOCYL	SUSPENSION CONCENTRADA	016	Panonychus citri	50-200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AMETRINA	SUSPENSION ACUOSA	045	Bidens pilosa	4-6 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
AZADIRACTINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	003	Papilio cresphontes	0.486-1.02 ml/400 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Lepidosaphes beckii	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Panonychus citri	2-3 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	021	Anastrepha ludens	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Phyllocoptruta oleivora	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Brevipalpus sp.	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Panonychus citri	175 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Unaspis citri	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Scirtothrips citri	110-140 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Saissetia oleae	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Planococcus citri	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Phyllocoptruta oleivora	60-80 cc/100 LA	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Phyllocoptruta oleivora	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Phyllocoptruta oleivora	110-140 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Papilio cresphontes	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Panonychus citri	110-140 G	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Panonychus citri	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Aonidiella aurantii	60-80 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Anastrepha ludens	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	050	Anastrepha ludens	60-80g/100 L A	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Chrysomphalus aonidum	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Aonidiella aurantii	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Loxostege similalis	110-140 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Aonidiella citrina	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	050	Brevipalpus sp.	80 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Frankliniella insularis	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Icerya purchasi	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Lepidosaphes beckii	100-175cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Aonidiella aurantii	110-140 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Panonychus citri	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Lepidosaphes beckii	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Unaspis citri	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Saissetia oleae	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Planococcus citri	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Papilio crespontes	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Frankliniella insularis	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Anastrepha ludens	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Chrysomphalus aonidum	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Phyllocoptruta oleivora	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Brevipalpus lewisi	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Aonidiella citrina	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Aonidiella aurantii	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Icerya purchasi	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZOXISTROBIN	SUSPENSION CONCENTRADA	024	Colletotrichum acutatum	400-800 ml/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	GRANULOS DISPERSABLES	080	Colletotrichum gloesporioides	0.4-0.7 kg/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO	093	Phyllocoptruta oleivora	50-150 kg	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	080	Colletotrichum gloesporioides	2.75 kg/ha/400L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	093	Tetranychus urticae	50-60 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	090	Phyllocoptruta oleivora	2.5 L/400L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	090	Diaporthe citri	2.5 kg/400 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	050	Phyllocoptruta oleivora	50-75 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Diaporthe citri	0.25-0.3 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	054	Phyllocoptruta oleivora	200-300 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	050	Phyllocoptruta oleivora	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	043	Phyllocoptruta oleivora	400 ml/100	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %		PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Elsinoe sp.	250-300 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Elsinoe fawcetti	250-300 ml/ 100L DE AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Diaporthe citri	250-300 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Diaporthe citri	250-300 ml/ 100L DE AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Diaporthe citri	250-350cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Phyllocoptruta oleivora	250-350cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	-----	0.25-0.3 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Colletotrichum gloesporioides	250-300cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Colletotrichum gloesporioides	250-300 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Capnodium sp.	250-300 ml/ 100L DE AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Capnodium sp.	250-300 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	043	Capnodium sp.	400cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Capnodium sp.	0.25-0.3 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	050	Brevipalpus lewisi	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Diaporthe citri	250-300cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Diaporthe citri	250-300cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Colletotrichum gloesporioides	250-300 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Phytophthora parasitica	300 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Colletotrichum gloesporioides	250-300cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Diaporthe citri	60-90 g/100 agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum gloesporioides	60-90 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum gloesporioides	60-90/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Diaporthe citri	60-90 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Diaporthe citri	60-90 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum gloesporioides	60-90 g/100 l/AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Diaporthe citri	60-90 g/100 l/AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Oidium tingitaninum	60-90 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Oidium tingitaninum	60-90/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Oidium tingitaninum	60-90 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Oidium tingitaninum	60-90 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum gloesporioides	60-90 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Oidium tingitaninum	60-90 g/100 agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Botrytis cinerea	60-90 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Oidium tingitaninum	60-90 g/100 l/AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	-----	90 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Botrytis cinerea	60-90 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum gloesporioides	60-90 g/100 agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Botrytis cinerea	1.5-2 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Botrytis cinerea	60-90/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium citri	60-90 g/100 l/AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium citri	60-90 g/100 agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium sp.	60-90 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Cercospora sp.	60-90 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum gloesporioides	60-90 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Cladosporium fulvum	60-90 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium citri	60-90 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BIFENTRINA + ABAMECTINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	004	Phyllocoptruta oleivora	2 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAFOL	POLVO HUMECTABLE	050	Corticium salmonicolor	200-400 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
CIPERMETRINA	POLVO	0.300	Atta mexicana	15-20 kg/planta	APLICACIÓN DIRIGIDA A LA BASE DE LAS PLANTAS.
CLORHIDRATO DE FORMETANATO	POLVO SOLUBLE	056	Thrips sp.	100-150 g/L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLORHIDRATO DE FORMETANATO	POLVO SOLUBLE	056	Thrips sp.	100-150 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLORHIDRATO DE FORMETANATO	POLVO SOLUBLE	056	Phyllocoptruta oleivora	100-150 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLORPIRIFOS ETIL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	045	Phyllocoptruta oleivora	0.75-1.0 l/100 agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLORPIRIFOS ETIL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	045	Phyllocoptruta oleivora	0.75-1.0 cc/l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	CONCENTRADO EMULSIONABLE	057	Aonidiella aurantii	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	CONCENTRADO EMULSIONABLE	057	Aonidiella citrina	100-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	GRANULADO	005	Phyllophaga sp.	50-80 g/planta	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	004	Phyllophaga sp.	10-15 g/m <sup>2</sup>	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	POLVO HUMECTABLE	040	Toxoptera aurantii	125-200 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	043	Panonychus citri	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	019	Panonychus citri	190-250 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	019	Panonychus citri	190-250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	019	Phyllocoptruta oleivora	190-250 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	018	Phyllocoptruta oleivora	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	043	Brevipalpus lewisi	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	019	Brevipalpus lewisi	190-250 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
DIFLUBENZURON	POLVO HUMECTABLE	025	Phyllocoptruta oleivora	1-2 g/l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIFLUBENZURON	POLVO HUMECTABLE	025	Phyllocoptruta oleivora	1.0-2.0 g/l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIFLUBENZURON	SOLUCION ACUOSA	022	Phyllocoptruta oleivora	0.75-1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	038	Planococcus citri	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	037	Phyllocoptruta oleivora	175-200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	039	Phyllocoptruta oleivora	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	030	Phyllocoptruta oleivora	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	039	Planococcus citri	175-200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	038	Planococcus citri	0.1-0.125 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	038	Scirtothrips citri	0.1-0.125 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	039	Scirtothrips citri	175-200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	039	Toxoptera aurantii	175-200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	038	Toxoptera aurantii	0.1-0.125 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	038	Phyllocoptruta oleivora	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	039	Toxoptera aurantii	175-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	037	Aonidiella aurantii	152-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	038	Aleurothrixus floccosus	0.1-0.125 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	039	Aonidiella aurantii	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	039	Aonidiella aurantii	100-125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	037	Aonidiella citrina	175-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	038	Aphis gossypii	0.1-0.125 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	038	Dialeurodes citri	0.1-0.125 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	CONCENTRADO	039	Dialeurodes citri	175-200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
DIMETOATO	EMULSIONABLE CONCENTRADO	037	Lepidosaphes beckii	175-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	EMULSIONABLE CONCENTRADO	039	Toxoptera aurantii	100-125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	EMULSIONABLE CONCENTRADO	039	Aphis gossypii	100-125 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	SOLUCION CONCENTRADA	057	Toxoptera aurantii	50-100ml/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
DIMETOATO	SOLUCION CONCENTRADA	057	Toxoptera aurantii	50-100/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
DIURON	GRANULOS DISPERSABLES	080	-----	2.0-4.0 kg/ha	CONTROL DE MALEZAS.
DIURON	POLVO HUMECTABLE	080	-----	1.5-4.0 kg/ha	CONTROL DE MALEZAS.
DIURON	POLVO HUMECTABLE	080	Amaranthus albus	1.5-4 kg/ha	CONTROL DE MALEZAS.
EPTC	EMULSIONABLE CONCENTRADO	088	Cyperus rotundus	4.5-5.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
EPTC	EMULSIONABLE CONCENTRADO	075	Poa annua	5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
FENAMIFOS	EMULSIONABLE CONCENTRADO	039	Aphelenchus sp.	20 cc/l agua	APLICACIÓN AL SUELO.
FENAMIFOS	GRANULADO	010	Aphelenchus sp.	20 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
FERBAM	GRANULOS DISPERSABLES	076	Mycosphaerella citri	250-350 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
FERBAM	GRANULOS DISPERSABLES	076	Colletotrichum gloesporioides	3.5 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
FIPRONIL	GRANULADO	0.003	Atta sp.	20-30 g/m2	APLICACION DIRECTA AL AREA QUE RODEA LOS HORMIGUEROS.
FOLPET	GRANULOS DISPERSABLES	080	Mycosphaerella citri	150-200g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
FOLPET	POLVO HUMECTABLE	050	Mycosphaerella citri	150-200 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
FOLPET	POLVO HUMECTABLE	050	Mycosphaerella citri	0.2-0.25 kg/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
FOLPET	POLVO HUMECTABLE	080	Alternaria sp.	0.150-0.200 kg	APLICACION AL FOLLAJE.
FOLPET	POLVO HUMECTABLE	050	Alternaria sp.	0.2-0.25 kg/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
FOLPET	POLVO HUMECTABLE	080	Mycosphaerella citri	0.150-0.200 kg	APLICACION AL FOLLAJE.
FOLPET	POLVO HUMECTABLE	080	Colletotrichum gloesporioides	150-200cc/100LA	APLICACION AL FOLLAJE.
FOLPET	SUSPENSION ACUOSA	031	Mycosphaerella citri	200-250/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
FOLPET	SUSPENSION ACUOSA	048	Mycosphaerella citri	200-250cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
FOSETIL-AL	GRANULOS DISPERSABLES	080	Phytophthora parasitica	2.5 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
FOSETIL-AL	POLVO HUMECTABLE	080	Phytophthora parasitica	2.5 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
FOSFAMIDON	LIQUIDO MISCIBLE	082	Aphis sp.	30-60/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Eragrostis mexicana	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Sorghum halepense	2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	045	Mucuna pruriens	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	049	Mucuna pruriens	1.33-2.22 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	049	Leptochloa virgata	1.33-2.22 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	045	Leptochloa virgata	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.



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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Ixophorus unisetus	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Helianthus agnuus	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Panicum maximum	2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Amaranthus hybridus	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	049	Digitaria sanguinalis	1.33-2.22 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	045	Digitaria sanguinalis	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Cyperus esculentus	3.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Cynodon dactylon	3.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Convolvulus arvensis	4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Commelina difusa	4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	049	Baltimora recta	1.33-2.22 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	045	Baltimora recta	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Echinochloa colonum	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Cenchrus echinatus	3-6 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Cynodon plestostachyus	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Digitaria sanguinalis	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Digitaria sanguinalis	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Brassica nigra	1.5-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Melampodium divaricatus	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Agropyron repens	1.5-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Geranium seemani	3-4 IS/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Bidens pilosa	3-4 IS/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Bidens pilosa	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Bidens pilosa	3-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Avena fatua	1.5-2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Amaranthus retroflexus	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	043	-----	1.5-2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	-----	3.0-5.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Panicum maximum	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Anthurium flexible	3-6 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Sorghum halepense	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Trifolium repens	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Sorghum halepense	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Simsia amplexicaulis	3-6 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Setaria sp.	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Rottboellia exaltata	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Rottboellia cochinchinesis	3-6 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Paspalum botterii	4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	041	Panicum maximum	3-4 IS/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	LIQUIDO SOLUBLE	034	Panicum fasciculatum	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sorghum halepense	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Euphorbia heterophylla	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Tithonia tubaeiformis	3-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sorghum halepense	2.0-6.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sida neomexicana	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Panicum maximum	2.0-6.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Kallstroemia maxima	3.0-6.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Ipomoea dissecta	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Gallinsoga parviflora	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cyperus esculentus	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cynodon dactylon	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cynodon dactylon	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cynodon dactylon	2.0-6.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Crotalaria sanguinalis	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Convolvulus arvensis	5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Brachiaria sp.	2.0-6.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Amaranthus sp.	2.0-6.0 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 CONCENTRADA ACUOSA	041	Commelina difusa	3-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	041	Commelina difusa	3.0-4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	041	Melampodium divaricatus	2.0-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	041	Melampodium divaricatus	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	041	Gallinsoga parviflora	2.0-4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	041	Gallinsoga parviflora	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	041	Cynodon dactylon	3-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	041	Cynodon dactylon	3.0-4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Elsinoe fawcetti	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Mycosphaerella citri	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Colletotrichum gloesporioides	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	054	Mycosphaerella citri	300-500 / 100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Colletotrichum gloesporioides	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Colletotrichum gloesporioides	300-400g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Diaporthe citri	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Diaporthe citri	300-400 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Elsinoe fawcetti	400 gr/100	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Diaporthe citri	300-400g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Diaporthe citri	300-400g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Diaporthe citri	400 gr/100	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Colletotrichum gloesporioides	400 gr/100	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Mycosphaerella citri	400 gr/100	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Diaporthe citri	200-300 ml/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	038	Colletotrichum gloesporioides	300-400 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Mycosphaerella citri	0.2-0.3 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	038	Mycosphaerella citri	300-400 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	038	Elsinoe fawcetti	300-400 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Elsinoe fawcetti	300ml/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Diaporthe citri	800 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	038	Diaporthe citri	300-400 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Diaporthe citri	0.2-0.3 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha ludens	125 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Toxoptera aurantii	75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Toxoptera aurantii	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Toxoptera aurantii	125 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Toxoptera aurantii	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Papilio cresphontes	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Lepidosaphes beckii	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Lepidosaphes beckii	125 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Frankliniella insularis	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Planococcus citri	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha ludens	100 cc/l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Anastrepha ludens	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %		PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Aonidiella citrina	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Aonidiella aurantii	100-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Aonidiella aurantii	75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Aonidiella aurantii	125 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Aonidiella aurantii	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Chrysomphalus aonidum	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Aphis gossypii	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Planococcus citri	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METALAXIL	GRANULADO	005	Phytophthora parasitica	25-50 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
METALAXIL-M	CONCENTRADO EMULSIONABLE	046	Phytophthora parasitica	30-50 ml/ÁRBOL	APLICACIÓN AL SUELO.
METALAXIL-M	GRANULADO	003	Phytophthora parasitica	200-400 g/árbol	APLICACIÓN EN BANDA Y/O EN CIRCULO ALREDEDOR DEL TALLO.
METIDATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	040	Aonidiella aurantii	100-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	040	Lepidosaphes beckii	75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	040	Aonidiella citrina	100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	040	Planococcus citri	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Frankliniella sp.	75-100 g/ 100 L AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Icerya purchasi	75-100 g/ 100 L AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Lepidosaphes beckii	75-100 g/ 100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Panonychus citri	75-100 g/ 100 L AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Planococcus citri	75-100 g/ 100 L AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Trialeurodes vaporariorum	75-100 cc POR 100 L AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Aonidiella sp.	75-100 cc POR 100 L AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Chrysomphalus aonidum	75-100 g/100 L AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
MSMA	LIQUIDO SOLUBLE	036	-----	4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
MSMA	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	035	-----	1-2 l/100 l agua	CONTROL DE MALEZAS.
NALED	CONCENTRADO EMULSIONABLE	066	Phyllocoptruta oleivora	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
NALED	CONCENTRADO EMULSIONABLE	058	Phyllocoptruta oleivora	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	GRANULOS DISPERSABLES	085	Diaporthe citri	400-500 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Phytophthora parasitica	300-400g/100 LA	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Mycosphaerella citri	300-400g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Elsinoe fawcetti	400-500 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloesporioides	400-500g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	084	Diaporthe citri	2.0-4.0 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Phytophthora parasitica	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Diaporthe citri	400-500 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Elsinoe fawcetti	300-400 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloesporioides	400-500 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	-----	500 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Capnodium citri	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	084	Capnodium sp.	2-4 K/ha	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	200-300 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Colletotrichum gloesporioides	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Elsinoe fawcetti	400-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Diaporthe citri	300-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Phytophthora parasitica	300-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	041	Phytophthora parasitica	450-600 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Mycosphaerella citri	400-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Mycosphaerella citri	5 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Elsinoe fawcetti	300-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Diaporthe citri	300-500 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Phytophthora parasitica	0.300-0.500 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Colletotrichum gloesporioides	300-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Mycosphaerella citri	300-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Diaporthe citri	5 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Capnodium sp.	300-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	-----	500 ml/100	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	023	Colletotrichum gloesporioides	400-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Colletotrichum gloesporioides	400-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Corticium salmonicolor	300-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	-----	700 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
OXIDEMETON METIL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	023	Aonidiella sp.	2-3 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Eragrostis pilosa	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Eragrostis diffusa	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**

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Lepidium virginicum	1.5-3.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Euphorbia sp.	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	Ipomoea purpurea	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	Melilotus indica	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Muhlenbergia macroura	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	026	Tithonia tubaeiformis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Eleusine indica	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	026	Poa annua	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	026	Acacia farnesiana	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	Argemone mexicana	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	026	Bidens pilosa	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	026	Simsia amplexicaulis	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	Commelina coelestis	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	026	Digitaria sanguinalis	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	026	Rumex crispus	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	025	-----	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	025	Digitaria sanguinalis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SOLUCION ACUOSA	027	Urocarpidium jacens	2-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Gallinsoga parviflora	1.50-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Saissetia oleae	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Unaspis citri	100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Toxoptera aurantii	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Toxoptera aurantii	100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Toxoptera aurantii	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Scirtothrips citri	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Saissetia oleae	100 cc/10 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Saissetia oleae	100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Saissetia oleae	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Unaspis citri	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Papilio cresphontes	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Icerya purchasi	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Icerya purchasi	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Chrysomphalus aonidum	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Chrysomphalus aonidum	100 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Aphis gossypii	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Aonidiella aurantii	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Aonidiella aurantii	100 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Papilio cresphontes	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	MICROENCAPSULADO	022	Icerya purchasi	400 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	MICROENCAPSULADO	022	Saissetia oleae	400 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	CONCENTRADO EMULSIONABLE	068	Panonychus citri	2.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	CONCENTRADO EMULSIONABLE	068	Panonychus citri	2 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO EN BOLSA SOLUBLE EN AGUA	030	Panonychus citri	5.0 K/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO EN BOLSA SOLUBLE EN AGUA	030	Panonychus citri	5.0 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO HUMECTABLE	030	Panonychus citri	5.0 kg	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO HUMECTABLE	030	Panonychus citri	5.0 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**TORONJO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
PROPARGITE	POLVO HUMECTABLE	030	Phyllocoptruta oleivora	5 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
QUINOMETIONATO	POLVO HUMECTABLE	025	Phyllocoptruta oleivora	0.8-1.5 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SIMAZINA	GRANULOS DISPERSABLES	090	Salsola kali	2.0-3.0 K/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SIMAZINA	POLVO HUMECTABLE	050	-----	5-10 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SIMAZINA	POLVO HUMECTABLE	050	Chenopodium album	5-10 kg/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SIMAZINA	POLVO HUMECTABLE	050	Digitaria sanguinalis	5-10 K/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SIMAZINA	SUSPENSION ACUOSA	044	-----	4-8 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SIMAZINA	SUSPENSION ACUOSA	044	Setaria verticillata	5-10 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SPINOSAD	CEBO CON INSECTICIDA SOLIDO	0.020	Anastrepha ludens	1.6 Cebo/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SPIRODICLOFEN	SUSPENSION CONCENTRADA	022	Polyphagotarsonemus latus	0.5-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SPIRODICLOFEN	SUSPENSION CONCENTRADA	022	Panonychus citri	0.5-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SPIRODICLOFEN	SUSPENSION CONCENTRADA	022	Phyllocoptruta oleivora	0.6-0.8 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	CRISTALES SOLUBLES	098	Diaporthe citri	20-30 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	Colletotrichum gloeosporioides	400-500 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Capnodium sp.	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Colletotrichum sp.	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Diaporthe citri	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Elsinoe sp.	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Gloeosporium sp.	0.4-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Mycosphaerella citri	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Phytophthora sp.	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Xanthomonas sp.	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Alternaria sp.	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
TRICLORFON	POLVO SOLUBLE	080	Papilio cresphontes	150-300 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.