

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
<b>Paso j</b>					
ACEITE PARAFINICO DE PETROLEO	DISP.(EMULSION ACEITE EN AGUA)	080	Myzus persicae	1.5-2 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	022	Frankliniella sp.	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Quadraspidiotus perniciosus	300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Quadraspidiotus perniciosus	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	022	Macroductylus sp.	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Eotetranychus sexmaculatus	200-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	022	Eotetranychus sexmaculatus	170-250 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	021	Eotetranychus sexmaculatus	300 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Corythucha mcelfreshi	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	021	Eotetranychus sexmaculatus	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Eotetranychus sexmaculatus	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Empoasca sp.	2-3 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	022	Corythucha gossypii	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	022	Empoasca sp.	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Macroductylus sp.	300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	022	Datana intergerrima	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Eotetranychus sexmaculatus	300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO EN BOLSA SOLUBLE EN AGUA	035	Datana intergerrima	0.7-0.8 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Macroductylus sp.	100-110 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Quadraspidiotus perniciosus	175 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Corythucha mcelfreshi	60-80 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Quadraspidiotus perniciosus	110-175 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Quadraspidiotus perniciosus	100-110 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Oligonychus mexicanus	100-110 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Macroductylus sp.	110-175 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Thrips sp.	110-175 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Corythucha mcelfreshi	110-175 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	050	Eotetranychus sexmaculatus	80 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Eotetranychus sexmaculatus	110-175 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Eotetranychus sexmaculatus	1.2-1.5 kg	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	050	Corythucha mcelfreshi	60-80g/100 L A	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Corythucha mcelfreshi	60-80 cc/100 LA	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Hemiberlesia lataniae	100-110 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	POLVO HUMECTABLE	035	Empoasca sp.	100-110 G	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Quadraspidiotus perniciosus	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Macroductylus sp.	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Eotetranychus sexmaculatus	60-80 g/100 LA	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Eotetranychus sexmaculatus	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Corythucha mcelfreshi	60-80 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZINFOS METILICO	SUSPENSION ACUOSA	032	Eotetranychus sexmaculatus	80 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZOXISTROBIN	SUSPENSION CONCENTRADA	024	Sphaerotheca pannosa	1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	GRANULO FINO CONCENTRADO	080	Monilinia fructicola	300 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	GRANULOS DISPERSABLES	080	Monilinia fructicola	0.2-0.4 kg/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	GRANULOS DISPERSABLES	080	Sphaerotheca pannosa	0.2-0.4 kg/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	GRANULOS DISPERSABLES	080	Taphrina deformans	0.2-0.4 kg/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO	093	Alternaria sp.	50-70 kg/H	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO	098	Eotetranychus sexmaculatus	50-70 kg/A	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO	093	Podosphaera leucotricha	50-70 K/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO	093	Sphaerotheca pannosa	50-60 kg	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO	093	Sphaerotheca pannosa	50-60 K/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO	093	Sphaerotheca pannosa	50-60 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO	093	Sphaerotheca pannosa	50-70 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	065	Podosphaera leucotricha	25-30 kg/H	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	090	Podosphaera leucotricha	3-4 K/400L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	090	Podosphaera leucotricha	3-4 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	POLVO HUMECTABLE	080	Puccinia pruni-spinosae	3.3-4.4 kg/ha/4	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Colletotrichum sp.	250 ml/ 100L de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Monilinia fructicola	250 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Taphrina deformans	250 ml/ 100L de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Sphaerotheca pannosa	250ml/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Sphaerotheca pannosa	250 cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Sphaerotheca pannosa	250cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Sphaerotheca pannosa	100 ml/ARB	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Sphaerotheca pannosa	100-250 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Puccinia pruni-spinosae	250 cc/100 L AG	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Tranzchelia discolor	250 ml/ 100L de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	050	Puccinia pruni-spinosae	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	050	Podosphaera leucotricha	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Podosphaera leucotricha	100 ml/ARB	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Monilinia fructicola	100-200cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Monilinia fructicola	250 ml/ 100L de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Monilinia fructicola	250-300cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	043	Monilinia fructicola	400 ml/100	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Monilinia fructicola	0.25 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Colletotrichum sp.	250cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Colletotrichum sp.	250-300 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Colletotrichum sp.	0.25 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	052	Alternaria sp.	250-300 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL	SUSPENSION ACUOSA	043	Monilinia fructicola	400cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	046	Taphrina deformans	375-500cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	046	Taphrina deformans	375-500 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Clasterosporium carpophyllum	250-300 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Clasterosporium carpophyllum	250-300cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
AZUFRE ELEMENTAL + OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	057	Colletotrichum sp.	300 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Monilinia fructicola	40-60 g/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Sphaerotheca sp.	40-60 g/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Sphaerotheca sp.	40-60 g/100 l AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Sphaerotheca sp.	40-60 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Phymatotrichum omnivorum	60 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Phyllosticta sp.	40-60 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Phyllosticta sp.	40-60 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Monilinia fructicola	60-90 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Monilinia fructicola	60-90 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Monilinia fructicola	40-60 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Monilinia fructicola	70-100 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Monilinia fructicola	40-60 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Coryneum beijerinckii	60-90 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum sp.	40-60 g/ha	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %		PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum sp.	40-60 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Colletotrichum sp.	40-60 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium sp.	60-90 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium sp.	60-90 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium sp.	40-60 g/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Phyllosticta sp.	40-60 g/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium sp.	40-60 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Capnodium sp.	40-60 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
BENOMILO	POLVO HUMECTABLE	050	Coryneum beijerinckii	60-90 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAFOL	POLVO HUMECTABLE	050	Cladosporium carpophyllum	400 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAFOL	POLVO HUMECTABLE	050	Taphrina deformans	400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAN	POLVO HUMECTABLE	050	Taphrina deformans	300 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAN	POLVO HUMECTABLE	050	Coryneum beijerinckii	300 g/100L agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAN	POLVO HUMECTABLE	050	Monilinia fructicola	300 g/100L agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAN	SUSPENSION ACUOSA	036	Taphrina deformans	1.0-2.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAN	SUSPENSION ACUOSA	036	Coryneum beijerinckii	1.0-2.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAN	SUSPENSION ACUOSA	036	Monilinia fructicola	1.0-2.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAN	SUSPENSION ACUOSA	036	Podosphaera leucotricha	1.0-2.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CAPTAN	SUSPENSION ACUOSA	036	Cladosporium carpophyllum	1.0-2.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CARBARILO	POLVO HUMECTABLE	080	Macroductylus sp.	0.4 kg/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CARBARILO	SUSPENSION ACUOSA	043	Macroductylus sp.	0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CARBARILO	SUSPENSION ACUOSA	024	Macroductylus sp.	0.5-1.0 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	090	Coryneum beijerinckii	280-360 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	075	Taphrina deformans	250-300 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	075	Taphrina deformans	250-300 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	090	Taphrina deformans	280-360 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	090	Monilinia fructicola	280-360 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	090	Monilinia fructicola	280-360 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	075	Coryneum beijerinckii	250-300 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	075	Cladosporium carpophyllum	250-300 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	090	Cladosporium carpophyllum	280-360 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	075	Monilinia fructicola	250-300 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	GRANULOS DISPERSABLES	075	Coryneum beijerinckii	250-300 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Monilinia fructicola	300-500 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Taphrina deformans	3.5-5.0 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Taphrina deformans	350-450g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Taphrina deformans	3.5-5.0kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Taphrina deformans	300-420 g/100 l AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Taphrina deformans	300-500 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Monilinia fructicola	250-350 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Monilinia fructicola	250-350 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Erwinia sp.	250-350 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Coryneum beijerinckii	3.5-5.0 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Coryneum beijerinckii	300-420 g/100 l AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Coryneum beijerinckii	250-350 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Coryneum beijerinckii	250-300 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Coryneum beijerinckii	300-500 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Coryneum beijerinckii	350-450 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Colletotrichum sp.	300-500 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Clasterosporium carpophyllum	250-300 G	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Coryneum beijerinckii	250-300 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	POLVO HUMECTABLE	075	Rhizopus nigricans	250-350 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SOLUCION ACUOSA	040	Clasterosporium carpophyllum	0.45 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	033	Taphrina deformans	520-700cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	041	Taphrina deformans	3.5-5.0l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	041	Taphrina deformans	5.0-7.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Taphrina deformans	3.5-5.0l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	052	Taphrina deformans	200 ml/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Taphrina deformans	3.5-5.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Taphrina deformans	350/450 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Monilinia fructicola	3.5-5.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	041	Coryneum beijerinckii	5-7 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Monilinia fructicola	350/450 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	040	Cladosporium carpophyllum	700 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Coryneum beijerinckii	3.5-5.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Botrytis cinerea	135-170 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Cladosporium carpophyllum	350/450 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	052	Colletotrichum sp.	200cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	052	Clasterosporium carpophyllum	200cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL	SUSPENSION ACUOSA	054	Coryneum beijerinckii	350/450 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
CLOROTALONIL + OXICLORURO DE COBRE + MANEB	GRANULO SOLUBLE	078	Taphrina deformans	500-1000 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	CONCENTRADO EMULSIONABLE	025	Cydia pomonella	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	CONCENTRADO EMULSIONABLE	025	Quadraspidiotus perniciosus	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	CONCENTRADO EMULSIONABLE	025	Quadraspidiotus perniciosus	150-200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	CONCENTRADO EMULSIONABLE	025	Macroductylus sp.	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	CONCENTRADO	025	Macroductylus sp.	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
DIAZINON	EMULSIONABLE CONCENTRADO	025	Macroductylus sp.	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	EMULSIONABLE CONCENTRADO	057	Quadraspidiotus perniciosus	100-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	EMULSIONABLE CONCENTRADO	025	Quadraspidiotus perniciosus	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	EMULSIONABLE CONCENTRADO	025	Quadraspidiotus perniciosus	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	EMULSIONABLE CONCENTRADO	057	Quadraspidiotus perniciosus	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	EMULSIONABLE CONCENTRADO	025	Lygus sp.	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	EMULSIONABLE CONCENTRADO	025	Quadraspidiotus perniciosus	175 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	DISP.(EMULSION ACEITE EN AGUA)	059	Quadraspidiotus perniciosus	100-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	GRANULADO	004	Melanotus sp.	10-15 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	004	Atta sp.	20 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	004	Dalopius sp.	10-15 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	005	Anastrepha sp.	10-15 g/m3	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	005	Phyllophaga sp.	50-80 g/planta	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	005	Diabrotica sp.	10-15 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	004	Phyllophaga sp.	10-15 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	004	Phyllophaga sp.	60-100 g/planta	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	005	Phyllophaga sp.	10-15 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	004	Phyllophaga sp.	10-15 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	005	Anastrepha sp.	10-15 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	005	Agriotes sp.	10-15 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	004	Agriotes sp.	10-15 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	005	Phyllophaga sp.	10-15 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	014	Agriotes lineatus	4-6 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	GRANULADO	004	Anastrepha sp.	10-15 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	POLVO	004	Atta sp.	20 g/m2	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	POLVO	003	Phyllophaga sp.	16-42 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	POLVO	003	Agriotes sp.	16-42 kg/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
DIAZINON	POLVO HUMECTABLE	040	Quadraspidiotus perniciosus	200 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
DIAZINON	POLVO HUMECTABLE	040	Quadraspidiotus perniciosus	125-200 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	EMULSIONABLE CONCENTRADO	018	Eotetranychus sexmaculatus	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO	019	Eotetranychus sexmaculatus	190-250 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.



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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
	EMULSIONABLE				
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	019	Eotetranychus sexmaculatus	190-250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DICOFOL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	020	Eotetranychus sexmaculatus	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
DINOCAP	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Eotetranychus sexmaculatus	45 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	300-375 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	250 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	375 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	033	Myzus persicae	250 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	375 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	0.25-0.35 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	300-375 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Myzus persicae	0.25-0.375 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Mocis sp.	0.25-0.375 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Corythucha mcelfreshi	0.250-0.375 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	033	Myzus persicae	250-400 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Corythucha mcelfreshi	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Corythucha mcelfreshi	250-375 cc/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	033	Corythucha mcelfreshi	250-400 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	035	Corythucha mcelfreshi	300-375 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	CONCENTRADO	035	Corythucha mcelfreshi	0.375 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
ENDOSULFAN	EMULSIONABLE CONCENTRADO	035	Macroductylus sp.	250 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	EMULSIONABLE CONCENTRADO	035	Corythucha mcelfreshi	375 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	EMULSIONABLE CONCENTRADO	035	Corythucha mcelfreshi	300-375 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	EMULSIONABLE CONCENTRADO	035	Corythucha mcelfreshi	300-375 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	EMULSIONABLE CONCENTRADO	035	Eriosoma lanigerum	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	EMULSIONABLE CONCENTRADO	035	Macroductylus sp.	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	EMULSIONABLE CONCENTRADO	033	Macroductylus sp.	250-400 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	EMULSIONABLE CONCENTRADO	035	Corythucha mcelfreshi	250 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	POLVO HUMECTABLE	053	Eotetranychus sexmaculatus	0.7-0.8 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN	POLVO HUMECTABLE	053	Eotetranychus sp.	0.7-0.8 kg/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ENDOSULFAN + PARATION METILICO	EMULSIONABLE CONCENTRADO	045	Corythucha mcelfreshi	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ETION	EMULSIONABLE CONCENTRADO	049	Eotetranychus sexmaculatus	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
FENAMIFOS	EMULSIONABLE CONCENTRADO	039	Aphelenchoides sp.	150 cc/100 l agua	APLICACIÓN AL SUELO.
FENAMIFOS	EMULSIONABLE CONCENTRADO	039	Meloidogyne sp.	150 cc/100 l agua	APLICACIÓN AL SUELO.
FENAMIFOS	GRANULADO	010	Aphelenchoides sp.	20 g/m <sup>2</sup>	APLICACIÓN AL SUELO.
FENHEXAMID	GRANULOS DISPERSABLES	054	Monilinia fructicola	1.5-2.5 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
FENVALERATO	EMULSIONABLE CONCENTRADO	010	Myzus sp.	50-100 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
FLUAZIFOP-P-BUTIL (FLUAZIFOP- BUTIL)	EMULSIONABLE CONCENTRADO	013	-----	1-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUBLE CONCENTRADO	054	Convolvulus arvensis	4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUBLE CONCENTRADO	054	Sorghum halepense	2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUBLE CONCENTRADO	054	Panicum maximum	2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUBLE CONCENTRADO	054	Ixophorus unisetus	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUBLE CONCENTRADO	054	Helianthus agnuus	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUBLE CONCENTRADO	054	Eragrostis mexicana	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUBLE CONCENTRADO	054	Echinochloa colonum	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUBLE CONCENTRADO	054	Cynodon dactylon	3.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Commelina difusa	4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Amaranthus hybridus	2.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	CONCENTRADO SOLUBLE	054	Cyperus esculentus	3.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	GRANULO SOLUBLE	079	Avena fatua	1.0 kg/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	GRANULO SOLUBLE	079	Sorghum halepense	1.0 kg/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	Tithonia tubaeiformis	3-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Eragrostis mexicana	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Euphorbia heterophylla	2-4 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	Malva sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cyperus sp.	4-6 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	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sorghum halepense	1.25 l/100 l agua	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sorghum halepense	2-4l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Sorghum halepense	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Tithonia tubaeiformis	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Ipomoea purpurea	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Brachiaria plantaginea	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Echinochloa crus-galli	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cyperus sp.	6.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Amaranthus spinosum	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	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	Cynodon dactylon	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Convolvulus arvensis	4-8 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Convolvulus arvensis	5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Crotalaria sanguinalis	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cynodon dactylon	6.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cynodon dactylon	4-6 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Convolvulus arvensis	9.0-12.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Bidens pilosa	3-5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO	SOLUCION ACUOSA	041	Cynodon dactylon	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**

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Helianthus agnuus	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Ipomoea purpurea	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Melampodium perfoliatum	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Parthenium hysterophorus	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Paspalum paniculatum	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Sorghum halepense	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Euphorbia hirta	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Anoda cristata	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Portulaca oleracea	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Echinochloa colonum	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Digitaria sanguinalis	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Cynodon plestostachyus	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Cynodon dactylon	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Convolvulus arvensis	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Commelina difusa	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Bidens pilosa	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Amaranthus sp.	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
GLIFOSATO TRIMESIUM	SOLUCION ACUOSA	040	Cenchrus echinatus	1-2 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Tranzchelia discolor	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Monilinia fructicola	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Puccinia pruni-spinosae	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Puccinia pruni-spinosae	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Taphrina deformans	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	GRANULOS DISPERSABLES	077	Tranzchelia discolor	300-400g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Taphrina deformans	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Tranzchelia discolor	300-400g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Tranzchelia discolor	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Taphrina deformans	300-400 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Taphrina deformans	300-400g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Taphrina deformans	250-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Taphrina deformans	250-400 g/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Taphrina deformans	400 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Cephalothecium sp.	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Taphrina deformans	300-400 kg/100 AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Puccinia pruni-spinosae	400 gr/100	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Meliola sp.	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Monilinia fructicola	400 gr/100	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	077	Monilinia fructicola	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	086	Monilinia fructicola	250 g/100	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	038	Monilinia fructicola	300-400 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Cladosporium carpophylum	800 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	038	Tranzchelia discolor	300-400 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Taphrina deformans	300-400cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	038	Taphrina deformans	300-400 ml/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Taphrina deformans	400cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Mycosphaerella fragariae	300-400cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Clasterosporium carpophylum	300-400 ml/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Clasterosporium carpophylum	400 ml/100	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Coryneum beijerinckii	200-400 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
HIDROXIDO CUPRICO	SUSPENSION ACUOSA	023	Clasterosporium carpophylum	0.3-0.4 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Eriosoma lanigerum	150-250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Quadraspidiotus perniciosus	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Quadraspidiotus perniciosus	100 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Quadraspidiotus perniciosus	250-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Quadraspidiotus perniciosus	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Quadraspidiotus perniciosus	150-250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Quadraspidiotus perniciosus	350 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Quadraspidiotus perniciosus	125-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Quadraspidiotus perniciosus	250-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Macroductylus sp.	150-250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Macroductylus sp.	75-100 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	049	Corythucha mclfreshi	250 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Cydia pomonella	150-250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Quadraspidiotus perniciosus	250 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	057	Corythucha mclfreshi	500 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	049	Corythucha mclfreshi	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %		PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Corythucha sp.	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Corythucha mcelfreshi	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Corythucha mcelfreshi	150-250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Corythucha mcelfreshi	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Corythucha mcelfreshi	250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	049	Corythucha mcelfreshi	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Corythucha mcelfreshi	250-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	049	Corythucha mcelfreshi	250-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Corythucha mcelfreshi	125-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	051	Aphis pomi	150-250 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MALATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	084	Corythucha mcelfreshi	75-150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
MANEB	POLVO HUMECTABLE	080	Monilinia fructicola	175 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
MANEB + ZINEB + HIDROXIDO CUPRICO	POLVO HUMECTABLE	070	Alternaria sp.	1.2-3.4 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
METALAXIL	CONCENTRADO EMULSIONABLE	025	Phytophthora sp.	19 l/ha	APLICACIÓN AL SUELO.
METIDATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	040	Eotetranychus sexmaculatus	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	040	Melanocallis caryaefoliae	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	CONCENTRADO EMULSIONABLE	040	Myzus persicae	100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Quadraspidiotus perniciosus	150 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
METIDATION	POLVO HUMECTABLE	040	Corythucha mcelfreshi	150 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
NALED	CONCENTRADO EMULSIONABLE	060	Eotetranychus sexmaculatus	500 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
NALED	CONCENTRADO EMULSIONABLE	058	Eotetranychus sexmaculatus	500 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
NALED	CONCENTRADO EMULSIONABLE	060	Eotetranychus sp.	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
NALED	CONCENTRADO	066	Myzus persicae	500 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
NALED	EMULSIONABLE CONCENTRADO	058	Myzus persicae	500 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
NALED	EMULSIONABLE CONCENTRADO	067	Myzus persicae	500 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
NALED	EMULSIONABLE CONCENTRADO	060	Myzus persicae	500 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
NALED	EMULSIONABLE CONCENTRADO	060	Oligonychus mexicanus	500 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OLEATO CUPRICO	EMULSIONABLE CONCENTRADO	027	Erwinia amylovora	250-400 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ORIZALIN	SUSPENSION ACUOSA	040	Brachiaria plantaginea	4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXICLORURO DE COBRE	GRANULOS DISPERSABLES	085	Puccinia pruni-spinosae	400-500 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Coryneum beijerinckii	400-450 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Venturia inaequalis	400-450 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Tranzchelia sp.	200-300 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	084	Tranzchelia discolor	300-400 g/100 l AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Tranzchelia discolor	400-450 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Taphrina deformans	300-400 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	084	Taphrina deformans	300-400 g/100 l AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Taphrina deformans	375 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Taphrina deformans	400-450g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	084	Alternaria sp.	2-4 K/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Taphrina deformans	300-400 G	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Taphrina deformans	300-400 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Taphrina deformans	300-400g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	084	Coryneum beijerinckii	300-400 g/100 l AGUA	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Coryneum beijerinckii	300-400g/100 LA	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Coryneum beijerinckii	400-450 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Clasterosporium carpophyllum	450 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	085	Taphrina deformans	4.0-4.5 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Monilinia fructicola	0.3-0.5 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Monilinia fructicola	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Puccinia pruni	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Taphrina deformans	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Taphrina deformans	700 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Taphrina deformans	400-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Taphrina deformans	300-500 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Tranzchelia discolor	400-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Coryneum beijerinckii	400-500 cc/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Tranzchelia discolor	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Cladosporium carpophylum	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Monilinia fructicola	2-3 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Cladosporium carpophylum	500 ml/100	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Coryneum beijerinckii	400-500cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Cladosporium carpophylum	300 ml/100	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Cladosporium carpophylum	0.3-0.5 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Clasterosporium carpophylum	300-500cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	022	Colletotrichum sp.	2.0-3.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE	SUSPENSION ACUOSA	023	Colletotrichum sp.	500 ml/100	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE + CLOROTALONIL	GRANULO SOLUBLE	075	Cladosporium carpophylum	500-1000 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE + CLOROTALONIL	GRANULO SOLUBLE	075	Clasterosporium carpophylum	500-1000g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXICLORURO DE COBRE + MANEB	POLVO HUMECTABLE	086	Clasterosporium carpophylum	200 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	024	Chenopodium graveolens	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	024	Cynodon dactylon	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	024	Cynodon dactylon	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	024	Chenopodium graveolens	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	024	Bidens odorata	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	024	Bidens odorata	1.5-2.5 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	022	Amaranthus albus	2-4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	024	Cynodon dactylon	2.0-4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
OXIFLUORFEN	CONCENTRADO EMULSIONABLE	024	Bidens odorata	2.0-4.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Echinochloa colonum	1.5-3 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 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.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Eleusine indica	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	026	Euphorbia sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Echinochloa colonum	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**

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Lopezia racemosa	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	025	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	025	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	025	Cynodon dactylon	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	Physalis sp.	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	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	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Sorghum halepense	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Solanum nigrum	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	025	Poa annua	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	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.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	026	Melilotus indica	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	025	Leptochloa filiformis	1.5-3 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	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	025	Amaranthus spp.	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	026	Avena fatua	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	026	Ambrosia artemisiifolia	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	Cynodon dactylon	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Chloris submutica	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Amaranthus hybridus	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Sicyos deppei	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**

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
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	Amaranthus spinosum	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 ACUOSA	025	Bidens odorata	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	Portulaca oleracea	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	Cenchrus echinatus	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	025	Brassica nigra	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	Brassica campestris	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION ACUOSA	025	Brassica arvensis	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	Chenopodium album	1.5-3.0 L/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT	SOLUCION CONCENTRADA ACUOSA	025	Amaranthus sp.	1.5-3.0 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Amaranthus sp.	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Raphanus raphanistrum	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Ixophorus unisetus	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Portulaca oleracea	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Parthenium hysterophorus	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Mimosa pudica	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Melampodium divaricatus	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Lepidium sp.	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Kallstroemia parviflora	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Tithonia tubaeiformis	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Helianthus agnuus	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Eleusine indica	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Echinochloa colonum	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Cyperus rotundus	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Cynodon dactylon	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Convolvulus arvensis	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Commelina difusa	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Brachiaria plantaginea	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Chenopodium album	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARAQUAT + DIURON	SUSPENSION ACUOSA	038	Ipomoea purpurea	1.5-3 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Macroductylus sp.	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %		PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Murgantia histrionica	1.0-1.5 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Macroductylus sp.	0.5-1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Macroductylus sp.	0.75-1.5 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Macroductylus sp.	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Macroductylus sp.	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Macroductylus sp.	125 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Myzus persicae	1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Thrips sp.	1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Oligonychus mexicanus	75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Macroductylus sp.	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Myzus persicae	100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Myzus persicae	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Myzus persicae	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Myzus persicae	100 cc	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Phyllotreta sp.	700 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Quadraspidiotus perniciosus	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Quadraspidiotus perniciosus	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Quadraspidiotus perniciosus	0.75-1.5 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Tetranychus sp.	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Macroductylus sp.	125 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Myzus persicae	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %		PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Corythucha mcelfreshi	100 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Leptophobia aripa	700 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Macroductylus sp.	1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Aphis pomi	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Artogeia sp.	700 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Brevicoryne brassicae	700 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Corythucha mcelfreshi	150 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Corythucha mcelfreshi	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Corythucha mcelfreshi	1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Corythucha mcelfreshi	200 ml/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	050	Corythucha mcelfreshi	0.125-0.150 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Corythucha mcelfreshi	0.75-1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Corythucha mcelfreshi	0.75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Corythucha mcelfreshi	100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Corythucha mcelfreshi	100 cc/10 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Corythucha mcelfreshi	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Eriosoma lanigerum	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Corythucha mcelfreshi	100-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Eriosoma lanigerum	0.75-1.5 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Datana intergerrima	1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Eotetranychus sexmaculatus	75-100 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	063	Eotetranychus sexmaculatus	1.0 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Corythucha mcelfreshi	200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	CONCENTRADO EMULSIONABLE	047	Corythucha mcelfreshi	150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	MICROENCAPSULADO	022	Corythucha mcelfreshi	400 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	MICROENCAPSULADO	022	Myzus persicae	400 cc/100	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	MICROENCAPSULADO	040	Macrodactylus mexicanus	100-150 cc/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
PARATION METILICO	POLVO	003	Atta mexicana	25 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Cydia pomonella	200-400 ml/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Laspeyresia sp.	200-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Helicoverpa zea	0.4-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	049	Cydia pomonella	150-200 cc/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Cydia pomonella	150-200 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Cydia pomonella	150-200 cc/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Cydia pomonella	200-300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Tetranychus cinnabarinus	150-200 cc/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	048	Corythucha mcelfreshi	200-400 ml/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Cydia pomonella	0.2-0.3 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Corythucha mcelfreshi	0.3-0.5 l/1000 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Corythucha mcelfreshi	0.35-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Corythucha mcelfreshi	0.2-0.3 l/1000 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Corythucha mcelfreshi	0.5-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Corythucha mcelfreshi	0.2-3 l/1000 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Corythucha mcelfreshi	0.3-0.5 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Laspeyresia sp.	300 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	034	Cydia pomonella	300 ml/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PERMETRINA	POLVO HUMECTABLE	025	Cydia pomonella	100-170 g/ha.	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	CONCENTRADO EMULSIONABLE	068	Eotetranychus sexmaculatus	1-1.5 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	CONCENTRADO EMULSIONABLE	068	Oligonychus mexicanus	1.0-1.5 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO EN BOLSA SOLUBLE EN AGUA	030	Eotetranychus sp.	3.0 K/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO EN BOLSA SOLUBLE EN AGUA	030	Eotetranychus sexmaculatus	3.0 K/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO HUMECTABLE	030	Eotetranychus sp.	3kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO HUMECTABLE	030	Eotetranychus sexmaculatus	3 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
PROPARGITE	POLVO HUMECTABLE	030	Datana intergerrima	3kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SIMAZINA	GRANULOS DISPERSABLES	090	Solanum nigrum	2.0-3.0 K/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SIMAZINA	POLVO HUMECTABLE	050	Chenopodium album	5-10 kg/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SIMAZINA	POLVO HUMECTABLE	050	Avena fatua	6-8 K/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SIMAZINA	SUSPENSION ACUOSA	044	Portulaca oleracea	6-8 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
SULFATO DE COBRE	CRISTALES SOLUBLES	098	Monilinia fruticola	20-30 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	Clasterosporium carpophyllum	500 g/100	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	Coryneum beijerinckii	500 g/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	Coryneum beijerinckii	750 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	Taphrina deformans	750 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	Tranzchelia discolor	400-500 g/100 l de agua	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	Tranzchelia discolor	500 g/100	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	POLVO HUMECTABLE	093	Clasterosporium carpophyllum	750 g/100L	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLIDO SOLUBLE	098	Monilinia fruticola	20-30 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Taphrina deformans	0.4-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Colletotrichum gloeosporioides	0.4-0.6 l/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
SULFATO DE COBRE	SOLUCION ACUOSA	021	Colletotrichum sp.	0.4-0.6 l/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
THIRAM	GRANULOS DISPERSABLES	080	Taphrina deformans	1.6-3.2 kg/ha	APLICACION AL FOLLAJE.
TIOFANATO-METILICO	POLVO HUMECTABLE	070	Sclerotium cepivorum	60-100 g/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
TRIFLURALINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	044	Echinochloa colonum	1.8 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
TRIFLURALINA	CONCENTRADO EMULSIONABLE	044	Simsia amplexicaulis	1.2-2.4 l/ha	CONTROL DE MALEZAS.
TRIFORINE	CONCENTRADO EMULSIONABLE	019	Clasterosporium carpophyllum	75-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
TRIFORINE	CONCENTRADO	019	Coryneum beijerinckii	75-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.



02/FEB/2007

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

**DURAZNO**

INGREDIENTE ACTIVO	FORMULACION %	PLAGA	DOSIS	USO AGRICOLA	
TRIFORINE	EMULSIONABLE CONCENTRADO EMULSIONABLE	019	Taphrina deformans	75-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
TRIFORINE	CONCENTRADO EMULSIONABLE	019	Tranzchelia discolor	75-150 cc/100 l agua	APLICACION AL FOLLAJE.
ZINEB	SUSPENSION ACUOSA	033	Taphrina deformans	300-500cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
ZINEB	SUSPENSION ACUOSA	033	Alternaria sp.	300-500cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
ZINEB	SUSPENSION ACUOSA	033	Clasterosporium carpophylum	300-500cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.
ZINEB	SUSPENSION ACUOSA	033	Puccinia pruni-spinosae	300-500cc/100 L	APLICACION AL FOLLAJE.