

Manual de Materias Activas y Recomendaciones en Tratamientos para Limón (pre y postcosecha)

Versión n° 14. Rev01 (30/11/2020)



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSE	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Piojo blanco <i>(Aspidiotus nerii)</i>	Aceite parafínico formulado al 54,6 %	Ultra-Prom	ES-00054	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033					
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Agroaceite blanco	14620					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol	16071					
		Citrol-ina	15173					
		Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovipron	16192					
		Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil key	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
Cochinilla acanalada <i>(Aonidiella aurantii)</i>	Aceite parafínico formulado al 80 %	Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Oviphyt	13557	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Agroil	22319					
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Piriproxifen	Belprol-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
		Agroaceite	13659					
		Carnadine	ES-00629	0,05-0,07 l/HI	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1
		Muligan	24089					
Mejizo <i>(Planococcus citri)</i>	Piriproxifen	Discolo	24196					
		Promex	24514					
		Expedient 10 EC	24252					
		Alazin	24314					
		Juvinal 10 EC	19675	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación en el periodo abril-junio. No tratar si hay cochinilla acanalada. No tratar si hay melazo (planococcus citri)	0,6	0,5
		Atominal 10 EC	19764					
		Admiral 10 EC	24439					
		Dedever	24727					
		Próximo	24542					
		Brai	24635					
		Juvinal 10 EW	25239	0,025-0,075%				
		Admiral 10 EW	25338					
		Harpun	ES-00769	2,25	28			

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Piojo blanco (<i>Aspidiotus nerii</i>)	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	0,045-0,075%	14	Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación	1	0,6
	Spirotetramat 15%	Movento 150 O-Teq	25298	0,04-0,05%	14	Sólo autorizado para limón, naranjo y mandarino. Máx 2 aplicaciones con un intervalo mínimo de 21 días sin sobrepasar 1,5 l/ha y aplicación	1	0,6
	Sulfoxaflor 12% SC	Closer	ES-00461	0,4 l/ha	7	Aplicar en pulverización foliar mecánica o manual, durante los BBCH 30-59, BBCH 69-85	0,4	0,7

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Piojo rojo de California (<i>Aonidiella aurantii</i>)	Aceite parafínico formulado al 54,6 %	Ultra-Prom	ES-00054	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033					
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Agroaceite blanco	14620					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol-ina	15173					
		Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
	Aceite parafínico formulado al 80 %	Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovipron	16192					
		Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil key	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
		Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Ovispray	ES-00090	22,5-40	NP	Tratamiento de invierno antes etapa BBCH69. Dosis mínima. Tratamiento verano entre BBCH 69 a 85 a dosis máxima. Máximo 2 aplicaciones		
		Oviphyt	13557	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Agroil	22319					
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Acetamiprid	Belproil-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
		Agroaceite	13659					
	Acetamiprid	Carnadine	ES-00629	0,05-0,07 l/HI	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR					
						OBSERVACIONES	UE	USA			
Piojo rojo de California (Aonidiella aurantii)	Piriproxifen	Muligan	24089	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación en el periodo abril-junio. No tratar si hay cochinilla acanalada. No tratar si hay melazo (planococcus citri)	0,6	0,5			
		Discolo	24196								
		Promex	24514								
		Expedient 10 EC	24252								
		Alazin	24314								
		Juvinal 10 EC	19675								
		Atominal 10 EC	19764								
		Admiral 10 EC	24439								
		Dedever	24727								
		Próximo	24542								
		Brai	24635								
		Juvinal 10 EW	25239	0,025-0,075%	28						
		Admiral 10 EW	25338								
		Harpun	ES-00769	2,25							
	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	0,045-0,075%	14	Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación. Incluye pomelo	1	0,6			
		Spirotetramat 15%	Movento 150 O-Teq	25298	0,04-0,05%	14	Sólo autorizado para limón, naranjo y mandarino. Máx 2 aplicaciones con un intervalo mínimo de 21 días sin sobrepasar 1,5 l/ha y aplicación	1	0,6		
	Sulfoxaflor 12% SC	Closer	ES-00461	0,4 l/ha	7	Aplicar en pulverización foliar mecánica o manual, durante los BBCH 30-59, BBCH 69-85	0,4	0,7			

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Piojo gris <i>(Parlatoria pergandii)</i>	Aceite parafínico formulado al 54,6 %	Ultra-Prom	ES-00054	5-30 l/ha	NP	Tratar antes cambio de color de los frutos		
		Volck verano	12033					
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
		Citrol-ina	15173					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovipron	16192					
		Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insecto key	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
	Aceite parafínico formulado al 80 %	Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes cambio de color de los frutos		
		Oviphyt	13557	1-1,5%	NP	Tratar antes cambio color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Agrooil	22319					
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074	1-1,5%	NP	Tratar antes cambio de color de los frutos		
		Belpoil-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
	Acetamiprid	Agroaceite	13659					
		Carnadine	ES-00629	0,05-0,07 l/HI	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1
		Muligan	24089					
		Discolo	24196					
		Promex	24514					
		Expedient 10 EC	24252					
		Alazin	24314					
		Juvinal 10 EC	19675	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación en el periodo abril-junio. No tratar si hay cochinilla acanalada. No tratar si hay melazo (planococcus citri)	0,6	0,5
		Atominal 10 EC	19764					
		Admiral 10 EC	24439					
	Piriproxifen	Dedevert	24727					
		Próximo	24542					
		Brai	24635					
		Juvinal 10 EW	25239	0,025-0,075%	28			
		Admiral 10 EW	25338					
		Harpun	ES-00769	2,25				

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Piojo gris <i>(Parlatoria pergandii)</i>	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	0,045-0,075%	14	Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación. Incluye pomelo.	1	0,6
	Spirotetramat 15%	Movento 150 O-Teq	25298	0,04-0,05%	14	Sólo autorizado para limón, naranjo y mandarino. Máx 2 aplicaciones con un intervalo mínimo de 21 días sin sobrepasar 1,5 l/ha y aplicación	1	0,6
	Sulfoxaflor 12% SC	Closer	ES-00461	0,4 l/ha	7	Aplicar en pulverización foliar mecánica o manual, durante los BBCH 30-59, BBCH 69-85	0,4	0,7

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Serpetas <i>(Cornuapsis beckii, Insulaspis gloverii)</i>	Aceite parafínico formulado al 54,6 %	Ultra-Prom	ES-00054	5-30 l/ha	NP	Tratar antes cambio color de los frutos		
		Volck verano	12033					
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
		Citrol-ina	15173					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovipron	16192					
		Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
	Aceite parafínico formulado al 80 %	Insectokey	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
		Oviproton-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes cambio de color de los frutos		
		Oviphyt	13557	1-1,5%	NP	Tratar antes cambio de color de los frutos		
Cochinilla <i>(Aonidiella aurantii)</i>	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Agroil	22319					
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Belproil-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
	Acetamiprid	Agroaceite	13659					
		Carnadine	ES-00629	0,05-0,07 l/HI	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1
		Spirotetramat 10%	Movento Gold	0,045-0,075%	14	Máx. 2 aplic. con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplic.	1	0,6
		Muligan	24089					
		Discolo	24196					
Cochinilla <i>(Aonidiella aurantii)</i>	Piriproxifen	Promex	24514					
		Expedient 10 EC	24252					
		Alazin	24314					
		Juvinal 10 EC	19675	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación en el periodo abril-junio. No tratar si hay cochinilla acanalada. No tratar si hay melazo (planococcus citri)	0,6	0,5
		Atominal 10 EC	19764					
		Admiral 10 EC	24439					
		Dedever	24727					
		Próximo	24542					
		Brai	24635					

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Serpetas <i>(Cornuapsis beckii,</i> <i>Insulaspis gloverii)</i>	Piriproxifen	Juvinal 10 EW	25239	0,025-0,075%	30	1 sola aplicación en el periodo abril-junio. No tratar si hay cochinilla acanalada. No tratar si hay melazo (planococcus citri)	0,6	0,5
		Admiral 10 EW	25338					
		Harpun	ES-00769	2,25	28			

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Caparreta (<i>Saissetia oleae</i>)	Aceite parafínico formulado al 54,6 %	Ultra-Prom	ES-00054	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033					
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol-ina	15173					
		Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovipron	16192					
		Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil key	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
Acaros	Aceite parafínico formulado al 80 %	Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovispray	ES-00090	22,5-40	NP	Tratamiento de invierno antes etapa BBCH69. Dosis mínima. Tratamiento verano entre BBCH 69 a 85 a dosis máxima. Máximo 2 aplicaciones		
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Oviphyt	13557	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Agroil	22319					
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Belproil-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
		Agroaceite	13659					
		Acetamiprid	Carnadine	0,05-0,07 l/HI	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1
	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	0,045-0,075%	14	Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación	1	0,6

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR					
						OBSERVACIONES	UE	USA			
Caparreta <i>(Saissetia oleae)</i>	Piriproxifen	Muligan	24089	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación en el periodo abril-junio. No tratar si hay cochinilla acanalada. No tratar si hay melazo (planococcus citri)	0,6	0,5			
		Discolo	24196								
		Promex	24514								
		Expedient 10 EC	24252								
		Alazin	24314								
		Juvinal 10 EC	19675								
		Atominal 10 EC	19764								
		Admiral 10 EC	24439								
		Dedevert	24727								
		Próximo	24542								
		Brai	24635								
		Juvinal 10 EW	25239	0,025-0,075%	28						
		Admiral 10 EW	25338								
		Harpun	ES-00769	2,25							

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Cotonet <i>(Planococcus citri)</i>	Aceite parafínico formulado al 54,6 %	Ultra-Prom	ES-00054	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Volck verano	12033					
		Benoil naranjos	13073					
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Agrofit	16246	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol-ina	15173					
		Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovipron	16192					
Cotonet <i>(Planococcus citri)</i>	Aceite parafínico formulado al 80 %	Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil key	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
		Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovispray	ES-00090	22,5-40	NP	Tratamiento de invierno antes etapa BBCH69. Dosis mínima. Tratamiento verano entre BBCH 69 a 85 a dosis máxima. Máximo 2 aplicaciones		
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Oviphyt	13557	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
Cotonet <i>(Planococcus citri)</i>	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	22319					
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Belproil-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
		Agroaceite	13659					
	Acetamiprid	Carnadine	ES-00629	0,05-0,07 l/HI	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1
Cotonet <i>(Planococcus citri)</i>	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	0,045-0,075%	14	Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación. Incluye pomelo. Utilizar rango de dosis superior (0,75%)	1	0,6

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Cotonet <i>(Planococcus citri)</i>	Spirotetramat 15%	Movento 150 O-Teq	25298	0,03-0,05%	14	Sólo autorizado para limón, naranjo y mandarino. Máx 2 aplicaciones con un intervalo mínimo de 21 días sin sobrepasar 1,5 l/ha y aplicación. Utilizar rango de dosis superior (0,05 %)	1	0,6
	Sulfoxaflor 12% SC	Closer	ES-00461	0,4 l/ha	7	Aplicar en pulverización foliar mecánica o manual, durante los BBCH 30-59, BBCH 69-85	0,4	0,7

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Polilla del limonero <i>(Prays citri)</i>	<i>Bacillus thuringiensis</i>	Delfin	19159	0,05-0,075%	NP	Máx 4 aplicaciones al año		
		Cordalene	19848	1,5-2 l/ha		Máx 3 aplicaciones al año		
		Bactur 2X	19856	0,06-0,1%		Máx 10 aplicaciones al año		
		Geoda	21056					
		Biomax	25042	0,75-1 Kg/ha				
Cacoecia <i>(Cacoecimorpha pronubana)</i>	<i>Bacillus thuringiensis</i>	Delfin	19159	0,05-0,075%	NP	Máx 4 aplicaciones al año		
		Cordalene	19848	1,5-2 l/ha		Máx 3 aplicaciones al año		
		Bactur 2X	19856	0,06-0,1%		Máx 10 aplicaciones al año		
		Geoda	21056					
		Bactur 2X WG	21072					
		Biomax	25042	0,75-1 Kg/ha				
Mosca de la fruta <i>(Ceratitis capitata)</i>	Sistemas de captura masiva o atracción y muerte	Magnet Med	25520	50-75 uds/ha	NP	Pueden utilizarse estos sistemas siempre que dispongan de la autorización correspondiente por parte del Ministerio de Agricultura		
		Decis Trap	ES-00041	50-80 uds/ha				
		Ceratipack	ES-00042					
	Proteínas hidrolizadas 5,9%	Cera-Trap	24937	48-60 l/ha	NP	Se pueden aplicar en mezcla con insecticidas específicos autorizados para el control de mosca de la fruta		
		Life	14634	1,5%				
		Biocebo	22270					
		Attrack	24150	0,6-0,68%				
	Proteínas hidrolizadas 30%	Nutrel	24484	1,5-2,4%	* Ver ficha			
		Flyral	24630	1,25%				
		Etofenprox	18427	0,10%		14	En pulverización cebo	1,5
	Lambda-cihalotrin	Shark	23333					5
		Lamdex Extra	17091		7	Sólo pulverización cebo	0,2	5
		Lamdex Extra N	25357	0,4-0,5%				
		Lamdex 2.5WG	24928					
		Pointer 100 CS	25624					
		Kárata Zeón	22398	0,01-0,02%				
		Kendo	24942					
	Fosmet	Karate Zeon + 1.5 CS	25143	0,065-0,13%	14	Máximo 1 aplicación al año muy precoz. Aplicar en pulverización total	0,5	5
		Supramin 20	12350					
		Fosdan 20-E	17040	0,125-0,25%				
		Imidan LE	18102					
		Aspid 50WP	12352					
		Fosdan 50 PM	17041	0,05%				
		Imidan WP	18103					
	Azadiractin 1%	Imidan WG	ES-00479	0,05-0,1 %	7	Aplicar mediante pulverización	0,5	exenta
		Adina	22166	1,95 l/ha				

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Mosca de la fruta <i>(Ceratitis capitata)</i>	Azadiractin 2,6%	Azatin	19660	0,075%	7	Sólo en plantones e injertadas. Sólo pintado al tronco	0,5	exenta
		Align	23291					
		Fortune Aza	24288					
		Oikos	24313					
		Zenith	24676					
		Zar	24736					
		Azar	24816					
		Zafiro	25034					
		Azafit	25035					
	Spinosad	Spintor-Cebo	23808	1-1,5 l/ha	1		0,3	0,3

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Mosca Blanca (<i>Aleurothrixus floccosus</i>)	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033			Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246	1,5-2%	NP			
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agrooil	22319			Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074	1-1,5%	NP			
		Belprol-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
		Agroaceite	13659					
	Aceite parafínico formulado al 80 %	Ovispray	ES-00090	10-30 l/ha	NP	Tratamiento todo el año entre BBCH 00- 87. Máximo 2 aplicaciones		
	Acetamiprid	Epik	23377			Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días	0,9	1
		Mospilan	23376	35-50 g/Hl	14			
	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	0,045-0,075%	14	Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación. Incluye pomelo	1	0,6
	Spirotetramat 15%	Movento 150 O-Teq	25298	0,03-0,05%	14	Sólo autorizado para limón, naranjo y mandarino. Máx 2 aplicaciones con un intervalo mínimo de 21 días sin sobrepasar 1,5 l/ha y aplicación	1	0,6
	Piridaben 10%	Sanmite 10 SC	ES-00114			Aplicar mediante pulverización mecánica solo al aire libre	0,3	0,9
		Poseidon	ES-00114	3 l/ha	14			

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Pulgones <i>(Aphis spiraecola, Aphis gossypii, Aphis craccivora, Myzus persicae, Microshipum euphorbiae, Toxoptera aurantii)</i>	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol-ina	15173					
		Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ovipron	16192					
		Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
Pulgones <i>(Aphis spiraecola, Aphis gossypii, Aphis craccivora, Myzus persicae, Microshipum euphorbiae, Toxoptera aurantii)</i>	Aceite parafínico formulado al 80 %	Estiujol	ES-00290					
		Insectoöl key	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
		Ovispray	ES-00090	22,5 l/ha	NP	Tratamiento todo el año entre BBCH 00- 69 en invierno. Máximo 2 aplicaciones		
		Agrooil	22319					
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Belprol-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
Pulgones <i>(Aphis spiraecola, Aphis gossypii, Aphis craccivora, Myzus persicae, Microshipum euphorbiae, Toxoptera aurantii)</i>	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroaceite	13659					
		Gazel Plus SG	25393	25 g/HI	14	Tratar a comienzo de primavera, desde el crecimiento de brotes hasta caída de pétalos. Vol. max caldo de 2.000 l/Ha.		
		Carnadine	ES-00629	0,025 l/HI	14	Aplicar durante BBCH 71-89. No aplicar durante el periodo de floración de los cultivos.	0,9	1
		Cornalina	ES-00657			No aplicar después del BBCH72		
		Acemur	ES-00656	0,025%		Aplicar como máximo a 500 g/ha. Aplicar desde que empieza a crecer el brote		
		Epik	23377			Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días		
		Mospilan	23376	35 g/HI	14			

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Pulgones <i>(Aphis spiraecola, Aphis gossypii, Aphis craccivora, Myzus persicae, Microshiphum euphorbiae, Toxoptera aurantii)</i>	Flonicamid	Teppeki	24526	5 g/Hl	60	Máx 2 aplicaciones por año con un intervalo de 14 días. 1 aplicación en plantaciones jóvenes o reinjertadas	0,15	1,5
	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	0,045-0,06%	14	Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación. Incluye pomelo. Aplicar desde cuajado hasta que alcanza el 90 % de su tamaño definitivo	1	0,6
	Spirotetramat 15%	Movento 150 O-Teq	25298	0,03-0,04%	14	Sólo autorizado para limón, naranjo y mandarino. Máx 2 aplicaciones con un intervalo mínimo de 21 días sin sobrepasar 1,5 l/ha y aplicación	1	0,6
	Sulfoxaflor 12% SC	Closer	ES-00461	0,2-0,4 l/ha	7	Aplicar en pulverización foliar mecánica o manual, durante los BBCH 30-59, BBCH 69-85	0,4	0,7

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR					
						OBSERVACIONES	UE	USA			
Minador <i>(Phyllocnistis citrella)</i>	Abamectina	Vertimec	16784	0,04-0,075% 0,03-0,04% 0,04%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04	0,02			
		Vamectin 1,8 EC	22547								
		Spidermec	22649								
		Pickill	24269								
		Bermectine	21381								
		Apache	21854								
		Marisol	22981								
		Dauparex	23042								
		Romectin	23574								
		Safran	24343								
		Laotta	24574								
		Cal-Ex Avance EW	24978								
		Dynamec	25016								
		Cal-Ex Evo	25796								
		Agrimec Pro	25552								
		Cal-Ex	23253								
Acetamiprid	Acetamiprid	Gazel Plus SG	25393	25 g/Hl	14	Tratar a comienzo de primavera, desde el crecimiento de brotes hasta caída de pétalos. Vol. max caldo de 2.000 l/Ha.	0,9	1			
		Carnadine	ES-00629	0,035-0,05 l/Hl							
		Epik	23377	35-50 g/Hl		Aplicar durante BBCH 31-59. No aplicar durante el periodo de floración de los cultivos.					
		Mospilan	23376			Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días					
		Azadiractin 1%	Adina	2,6 ml/árbol	7	Sólo en plantones e injertadas. Sólo pintado al tronco	0,5	exenta			
Azadiractin 2,6%	Azadiractin 2,6%	Azatin	19660	0,075%	7	Sólo en plantones e injertadas. Sólo pintado al tronco. Tratar al aparecer la infestación	0,5	exenta			
		Align	23291								
		Fortune Aza	24288								
		Oikos	24313								
		Zenith	24676								
		Zar	24736								
		Azar	24816								
		Zafiro	25034								
Clorantraniliprol	Clorantraniliprol	Azafit	25035								
		Coragen 20 SC	25334	0,05 l/ha	NP	Solo en plantones sin producción de cosecha	0,7	1,4			

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Minador <i>(Phyllocnistis citrella)</i>	Hexitiazox	Perfil	24206			Máximo 1-2 aplicaciones al año. Usar sin cosecha pendiente o en fruta para mercado interior	1	0,6 - R
		Diablo	24299	0,02%	14			
		Exitox	24401					
	Tebufenocida	Mimic 2 F	19984	0,06 - 0,075 l/Hl	14	Aplicar sobre brotes en crecimiento al inicio del ataque	2	2
Trips <i>(Frankiniella occidentalis, Heliothrips haemorrhoidalis, Pezothrips kellyanus)</i>	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	0,06-0,075%	14	Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación. Incluye pomelo	1	0,6

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSE	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Ácaro rojo (Panonychus citri)			Vertimec	16784	0,04-0,075%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04
			Vamectin 1,8 EC	22547				
			Spidermec	22649				
			Pickill	24269				
			Apache	21854				
			Marisol	22981	0,03-0,04%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,02
			Romectin	23574				
			Safran	24343				
			Cal-Ex Avance EW	24978				
			Dynamec	25016				
			Cal-Ex Evo	25796	0,03-0,04%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04
			Apache EW	ES-00352				
			LaottacEW	ES-00353				
			Bermectine Gold	ES-00354				
			Agrimec Pro	25552				
			Limocide	ES-00674	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89	
			Citrol-ina	15173	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos	
			Citrole	20036				
			Afroil-N	12434				
			Ivenol-G	13848				
			Laincoil Fi	25256				
			Fulmit	11821				
			Ivenol Massó	13847				
			Ovipron	16192				
			Cekuoil-V83	17195				
			Laincoil	ES-00289				
			Estiuoil	ES-00290				
			Insectoil key	ES-00291				
			Ever transparente	11485				
			Fulmit oleo L.E	11807				
			Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes del cambio de color de los frutos	
			Ovispray	ES-00090	22,5 l/ha	NP	Tratamiento todo el año entre BBCH 00- 69 en invierno. Máximo 2 aplicaciones	
			Agroil	22319	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos	
			Oil-oro	12797				
			Volck Misible	13074				

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR						
						OBSERVACIONES	UE	USA				
Ácaro rojo <i>(Panonychus citri)</i>	Clofentezin	Apolo 50 SC	17021	0,01-0,02%	21	Máximo 1-2 aplicaciones al año	0,5	S				
		Clofentezin 50SC	23630									
		MCW-8927	17021									
	Etoxazol	Borneo	23433	0,0125-0,05%	14	Máximo 1 aplicación al año	0,1	S				
		Doryoku	25114									
	Fenpiroximato	Flash UM	19241	0,1%	14	Una única aplicación a dosis de 1-2 l/ha y un volumen de caldo 1000-2000 l/ha. No se puede aplicar en cultivos altos con riesgo de deriva	0,5	1				
	Hexitiazox	Diablo Max	ES-00233	4-6 ml/Hl	14	Entre 1 y 3 aplicaciones según formulado. Nissorun Flow no autorizado para pomelo	1	0,6 - R				
		Jalisco SC	ES-00235									
		Tiazosac	ES-00234									
		Exitox	24401									
		Nissorun Flow	ES-00116									
		Acrux	23489									
		Jalisco	23619									
		Shoshi	23734	0,01-0,015%								
		Perfil	24206									
		Diablo	24299									
	Hexitiazox + Abamectina	Rocinante	ES-00659	0,75 l/ha	14	Una única aplicación. Aplicar mediante pulverización en el momento de la aparición de la plaga	1 + 0,04	0,6 - R + 0,02				
		Crochet	ES-00660									
	Piridaben 10%	Sanmite 10 SC	ES-00114	3 l/ha	14	Aplicar mediante pulverización mecánica solo al aire libre	0,3	0,9				
		Poseidon	ES-00114									

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Araña amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>)	Abamectina	Vertimec	16784	0,04-0,075%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04	0,02
		Vamectin 1,8 EC	22547					
		Spidermec	22649					
		Pickill	24269					
		Bermectine	21381					
		Apache	21854	0,04%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04	0,02
		Marisol	22981					
		Romectin	23574					
		Safran	24343					
		Laotta	24574					
Araña amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>)	Aceite de naranja	Cal-Ex Avance EW	24978	0,03-0,04%	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70-89		
		Dynamic	25016					
		Cal-Ex Evo	25796					
		Apache EW	ES-00352					
		LaottaeEW	ES-00353					
		Bermectine Gold	ES-00354	0,3-0,8 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Agrimec Pro	25552					
		Cal-Ex	23253					
		Limocide	ES-00674					
		Citrol-ina	15173					
Araña amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>)	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrole	20036	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847					
		Ovipron	16192					
		Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
Araña amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>)	Aceite parafínico formulado al 80 %	Insectoil key	ES-00291	20-30 l/ha	20	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
		Ovipron-Top	ES-00079					
Araña amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>)	Aceite parafínico formulado al 80 %	Ovispray	ES-00090	22,5 l/ha	NP	Tratamiento todo el año entre BBCH 00- 69 en invierno. Máximo 2 aplicaciones		

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Araña amarilla (Tetranychus urticae)	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agrooil	22319					
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074					
		Belproil-A	13141	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Promanal Agro	ES-00053					
	Clofentezin	Agroaceite	13659					
		Apolo 50 SC	17021					
		Clofentezin 50SC	23630	0,01-0,02%	21	Máximo 1-2 aplicaciones al año	0,5	S
	Etoxazol	MCW-8927	17021					
		Borneo	23433	0,0125-0,05%	14	Máximo 1 aplicación al año	0,1	S
Araña amarilla (Tetranychus urticae)	Fenpiroximato	Doryoku	25114					
		Flash UM	19241	0,1%	14	Una única aplicación a dosis de 1-2 l/ha y un volumen de caldo 1000-2000 l/ha. No se puede aplicar en cultivos altos con riesgo de deriva	0,5	1
		Diablo Max	ES-00233					
		Jalisco SC	ES-00235	4-6 ml/lHl				
		Tiazosac	ES-00234					
	Hexitiazox	Exitox	24401	0,8 kg/ha				
		Nissorun Flow	ES-00116	0,32 l/ha				
		Acrux	23489					
		Jalisco	23619					
		Shoshi	23734	0,01-0,015%				
Araña amarilla (Tetranychus urticae)	Hexitiazox + Abamectina	Perfil	24206					
		Diablo	24299					
	Rocinante	Rocinante	ES-00659					
		Crochet	ES-00660	0,75 l/ha	14	Una única aplicación. Aplicar mediante pulverización en el momento de la aparición de la plaga	1 + 0,04	0,6 - R + 0,02
	Piridaben 10%	Sanmite 10 SC	ES-00114	3 l/ha	14	Aplicar mediante pulverización mecánica solo al aire libre	0,3	0,9
		Poseidon	ES-00114					

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Ácaro Oriental <i>(Eutretranychus orientalis)</i>	Abamectina	Vertimec	16784	0,04-0,075%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04	0,02
		Vamectin 1,8 EC	22547					
		Spidermec	22649					
		Pickill	24269					
		Apache	21854					
		Cal-Ex Evo	25796					
	Aceite de naranja	Limocide	ES-00674	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89		
		Citrol-ina	15173	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847					
		Ovipron	16192					
		Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil key	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 80 %	Ovispray	ES-00090	22,5 l/ha	NP	Tratamiento todo el año entre BBCH 00- 69 en invierno. Máximo 2 aplicaciones		
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agrooil	22319	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Oil-oro	12797						
	Volck Miscible	13074						
	Belproil-A	13141						
	Promanal Agro	ES-00053						
	Agroaceite	13659						

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Ácaro Oriental <i>(Eutetranychus orientalis)</i>	Clofentezin	Apolo 50 SC	17021	0,01-0,02%	21	Máximo 1-2 aplicaciones al año	0,5	S
		Clofentezin 50SC	23630					
		MCW-8927	17021					
	Etoxazol	Borneo	23433	0,0125-0,05%	14	Máximo 1 aplicación al año	0,1	S
		Doryoku	25114					
	Fenpiroximato	Flash UM	19241	0,1-0,2 %	14	Máximo 1-2 aplicaciones al año. Usar sin cosecha pendiente o en fruta para mercado interior. No se puede aplicar en cultivos altos con riesgo de deriva	0,5	1
	Hexitiazox	Diablo Max	ES-00233	4-6 ml/Hl	14	Entre 1 y 3 aplicaciones según formulado. Nissorun Flow no autorizado para pomelo	1	0,6 - R
		Jalisco SC	ES-00235					
		Tiazosac	ES-00234					
		Exitox	24401					
		Nissorun Flow	ES-00116					
		Acrux	23489					
		Jalisco	23619					
		Shoshi	23734					
		Perfil	24206					
		Diablo	24299					
	Hexitiazox + Abamectina	Rocinante	ES-00659	0,75 l/ha	14	Una única aplicación. Aplicar mediante pulverización en el momento de la aparición de la plaga	1 + 0,04	0,6 - R + 0,02
		Crochet	ES-00660					
	Piridaben 10%	Sanmite 10 SC	ES-00114	3 l/ha	14	Aplicar mediante pulverización mecánica solo al aire libre	0,3	0,9
		Poseidon	ES-00114					

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Ácaro de las maravillas (<i>Aceria sheldoni</i>)	Abamectina (Ácaros)	Vertimec	16784			Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04	0,02
		Vamectin 1,8 EC	22547	0,04-0,075%	10			
		Spidermec	22649					
		Pickill	24269					
		Apache	21854	0,04%				
	Abamectina (Ácaro de las maravillas)	Cal-Ex Evo	25796	0,03-0,04%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04	0,02
		Vertimec	16784					
		Bermectine	21381					
		Pickill	24269					
		Apache	21854	0,04%	10			
Caracoles y babosas (<i>Theba pisana</i> , <i>Helix aspersa</i> , <i>Otala lactea</i> , <i>Arion ater</i>)	Abamectina (aplicar sin cosecha pendiente de recolectar)	Abasi EC	24343			Máximo 1 aplicación foliar al año. Aplicar sólo si si no hay frutos pendientes de recolección	0,04	0,02
		Cal-Ex Avance EW	24978					
		Dynamec	25016					
		Agrimec Pro	25552					
		Citrol-ina	15173					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrole	20036	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Afroil-N	12434					
		Laincoil Fi	25256					
		Azumo MG	24136					
		Microcrops Especial WG	24370	0,2 - 0,25%	NP			
Carrizo (Phragmites australis)	Fosfato férrico	Sluxx HP	ES-00327	7 kg/ha	NP	Máximo 4 aplicaciones por campaña		
		Metarex M	ES-00047	5 kg/ha	NP			
	Metaldehido 2,5% GB	Elirex one	ES-01159	5 kg/ha	NP			
		Limagram	13037	7 kg/ha	7			
	Metaldehido 3% GB	Metarex Inov	ES-00046					
		Anti-limacos directo Plus	ES-00048	5 kg/ha	NP			
	Metaldehido 4% GB	Metenal	12469			Aplicación únicamente en ceblo al suelo	0,05*	0,26
		Babosil granulado	12812					
		Caraquim	13174	5-7 kg/ha	NP			
		Metalixon	12470					
		Ikebana antilimacos	23495					
Carrizo (Phragmites australis)	Metaldehido 1% + Fosfato férrico	Metarex Duo	ES-01172	5 kg/ha	7	Aplicar de reposo de yemas hasta maduración	0,05*	0,26

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR				
						OBSERVACIONES	UE	USA		
Aguado <i>(Phytophthora spp.)</i>	Compuestos de cobre inorgánicos	Fosetyl-Al	Aliette WG	15907		Máximo 1-2 aplicaciones al año	20	exenta		
			Alfil	21650						
			Fosbel 80 PM	20032						
			Fesil WG	18795						
			Katanga Express	23711						
			Carfal WG	23788	0,25-0,3%	15				
			Alial 80 WG	25501						
			Pombal 80 WG	25505						
			Maestro 80 WG	25724						
			Dinapic	24926						
			Katanga WP	22730						
			Fosbel 80 WG	25502	0,25-0,3%	14				
			Optix Disperss	ES-00504						
			Pombal	22875	250-300 g/HI	15				
			Alial	24207						
Mancozeb	Mancozeb 75%	Mancozeb 75%	Alfil WG	25504	Ver observaciones	14	*Algunas formulaciones mantienen en vigor estas recomendaciones, pero hay otras con referencias diferentes. Recomendable VER OBSERVACIONES			
			Dithane DG-Neotec	18332						
			Manefor ZN 75 WG	19553	0,2-0,3%	14	Máximo 1 aplicación al año	5		
	Mancozeb 80%	Mancozeb 80%	Avtar 75 NT	19972						
			Micene L	16681						
			Dithane M 45	13789						
			Mancofit WP	21601						
			Micene WP	22837						
			Nufo-Z	11530	0,2-0,3 %	14	Máximo 1 aplicación al año	5		
			Ditiver M-80	12309						
Botryotinia	Metalaxil-M	Metalaxil-M	Belpron	15961						
			Riozeb WP	16586						
			Vandozeb-D 80 PM	18196						
			Ridomil Gold Granulado	22193						
Botryotinia			Ridomil Gold SL	22151	Ver observaciones	15	Máximo 1-2 aplicaciones al año	0,5		
			Ridomil Gold 465 SL	24740				1		

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Podredumbre de cuello o gomosis (<i>Phytophthora spp.</i>)	Compuestos de cobre inorgánicos Fosetyl-Al	Aliette WG	15907	0,25-0,3%	15	Por lo general, dosis máxima 9 ks/ ha. Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 60 días. En riego por goteo: 1-25 gr/árbol en función del tamaño de la copa. Máximo 10K/ha y 2 aplicaciones por campaña. *Algunas formulaciones mantienen en vigor estas recomendaciones, pero hay otras con referencias diferentes. Recomendable VER OBSERVACIONES	20	exenta
		Alfil	21650				75	9
		Fosbel 80 PM	20032					
		Fesil WG	18795					
		Katanga Express	23711					
		Carfal WG	23788					
		Alial 80 WG	25501					
		Pombal 80 WG	25505					
		Maestro 80 WG	25724					
		Dinapic	24926					
		Katanga WP	22730					
		Fosbel 80 WG	25502					
		Optix Disperss	ES-00504	0,25-0,3%	14			
Negrilla	Compuestos de cobre inorgánicos	Pombal	22875	250-300 g/HI	15	Máximo 1-2 aplicaciones al año	0,5	1
		Alial	24207					
		Alfil WG	25504					
		Ridomil Gold Granulado	22193					

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HONGOS POSTCOSECHA (Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophtora spp, Botrytis spp...)	Fosetyl-Al	Deccofos	23760	0,5%	NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta	75	9
		Fruitgard 80 AL	18915					
		Fosbel 80 WG	25502	0,3-0,4%				
		Textar 80 AL	18915					
		Citro-AL 80% WG	18915					
	Imazalil	Textar AL	ES-00626	0,4%	NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta	75 + 7	9 + 10
		Textar I	21082	0,2%				
		Decco IMZ S-7'5	ES-00170	0,5%				
		Textar 7,5 l	ES-00170	0,5-0,6%				
		Fruitgard-IS-7,5	24335					
	Imazalil + Pirimetanil	Imacide 7,5 LS	ES-00150	Drencher: 0,5-0,6% Pulverización: 2-2,5%	NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta o mediante pulverización en la línea de confección en el momento de la recepción	5	10
		Deccozil 50	21034	0,1%				
		Citrosol 500	19574	0,4-0,6%				
		Fruitfog-I	23886	Ver observaciones				
		Philabuster 400 SC	24278	Drencher: Mandarinas y limones Pulverización: 200-250 mL/100L 500 mL/100L				
	Imazalil +Tiabendazol	Textar Extra	ES-00611	0,4-0,5%	NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta	5 + 7	10 + 10
		Fruitgard 70	ES-00605	0,5%				

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HONGOS POSTCOSECHA (Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophtora spp, Botrytis spp...)	Imazalil + 2-Fenilfenol	Citrocil	18537	0,5-0,6%	NP	Aplicación mediante pulverización o ducha (Drencher) o inmersión de la fruta en el caldo preparado	5 + 10	10 + 10

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSE	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR						
						OBSERVACIONES	UE	USA				
HONGOS POSTCOSECHA (Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophtora spp, Botrytis spp...)	Triclopir	Deccogreen	19684	2 tabletas/Hl caldo	3	Aplicación en Drencher o Drencher de doble cabina y duchas. Diluir 2 tabletas de Deccogreen en 100 Litros de agua y utilizar este volumen de mezcla para tratar de 7 a 10 Tn de fruta	0,1	S				
	Ceras + Imazalil		Teycer C 2l	21090	NP	Aplicación en línea mediante dispositivos aplicadores de cera	5	10				
			Citraschine N-IMZ	16232								
			Waterwax 2l	15836								
			Teycer C 3l	23694								
			Citraschine N-IMZ-Doble	12752								
			Waterwax 3l	15834								
	Ceras + Imazalil + Tiabendazol		Citraschine Conservación IMZ	12741	1 L/Tm	Aplicar el producto sin diluir directamente sobre la fruta mediante pulverización en tunel instalado sobre transportador y seguido de máquina de cepillos	5	10				
			Citrosol A IMAD 2	13487								
			Citrosol A IMAD 3	15319								
			Teycer C 2l+5T	ES-00614								
	Pirimetanil		Citraschine N-T-IMZ	ES-00618	NP	Aplicación en línea mediante dispositivos aplicadores de cera	5 + 7	10 + 10				
			Waterwax TTT/2l	ES-00615								
			Citraschine Conservación T-IM	ES-00619								
			Citrosol A IMAD 2 TBZ 5	ES-00609								
	Pirimetanil		Deccopyr	ES-00168	0,20%	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta	8	10				
			Citopyr 40 SC	ES-00851	0,25%							
			ActiSeal PYR	ES-00851								

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HONGOS POSTCOSECHA (Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophtora spp, Botrytis spp...)	Pirimetanil + Aceite de clavo	CitroPyr	ES-00255	250 ml/Hl	NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta	8	10
	Fludioxonil	Scholar 230 SC	ES-00029	0,2-0,3 l/hl	NP		10	10
	Tiabendazol	Textar 60 T	21089	0,2-0,3 %	NP		7	10
	Ceras + Tiabendazol	Citraschine N-T-50	ES-00620	1 L/Tm	NP		7	10
		Citrosol A TBZ 5	ES-00607	1 L/Tm	NP		7	10

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp</i> , <i>Geotrichum spp</i> , <i>Phytophtora spp</i> , <i>Botrytis spp...</i>)	2-Fenilfenol	Deccosol-MF	11312	0,2 l/Tm	NP	Aplicar en cortina de espuma	10	10
		Foamer	15608			Tratamiento por inmersión, sin exceder de 4 minutos y posterior ducha agua limpia		
		Teycer DB-OP	16092	0,15-0,2 l/Tm				
		Textar 13 OP	21086	0,3 l/Tm		Aplicar mediante cortina de espuma (Drencher) previa dilución del producto al 10% en los tanques de producción de espuma		
		Fung-Cid Orto Espuma	22600	0,15-0,2 L/Tm				
	Ceras + 2-Fenilfenol	Ortocil	24783	1-2%	NP	Aplicación en Drencher o inmersión en balsa	10	10
		Decco OPP	24751					
		Fruitgard-OPP 10	24783					
		Ortosol 6500	23374	1,25%		Aplicación en mezcla con ceras autorizadas		
		Textar 10 OP	25635	0,15 l/Tm		Aplicar en Drencher durante 25-30 segundos. La fruta se dejará escurrir y secar bien antes de ser introducida en la cámara		
	Ceras + 2-Fenilfenol	Teycer C OP	21087		NP	Aplicar mediante cortina de espuma (Drencher) previa dilución del producto al 10% en los tanques de producción de espuma	10	10
		Citraschine N-PE	16233					
		Waterwax-2P	15650	1 l/Tm				
		Citrosol A Opp	ES-00171					

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HERBICIDAS	Ácido Pelargónico + Glifosato	Roundup 6H	25600	33-40 ml/m ²	NP		exenta + 0,1*	S + 0,5
		Mohican Energy	ES-00756	1,5-9 l/ha	14			
		Trapío	ES-00751					
		Gulfstream	ES-00214	4 l/ha	NP			
		Siroco	25831	3-4 l/ha	14			
	Diflufenican + Glifosato	Zarpa	19658	1,5-4,7 l/ha	14	Aplicar pulverización a baja presión, utilizando las dosis más altas en caso de presencia de perennes, con cantidades de caldo de 200-600 l/ha, en función de la vegetación	0,01* + 0,1*	S + 0,5
		Tavas	ES-00399	2 l/ha	14	No aplicar más de una vez cada dos años	0,01* + 0,1*	S + S
		Starane-20	17856					
		Tomahawk	22779					
		Tidex	ES-01190					
	Fluroxipir	Nitide	ES-01188	1,5 l/ha	15		0,01*	S
		Keynly	ES-01189					
		Hurler 200	25400					
		Reminel	25526		30			
		Rokenyl 50	18874	0,9 l/ha	NP		0,02*	S
	Ioxabenz + Oxfuorfen	GOAL Supreme	23265	0,3 l/ha	NP			
		Láser 24	22218					
		Bazza	24722					
		Inteike	23047					
		Hereu Super	23059					
		Fenfen	23917		21			
		Smerch	ES-00825	0,6 l/ha			0,05*	S
		SI 533	ES-00826					
		Protibel	22826					
		Agroxifen	23804					

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOISIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HERBICIDAS	Oxifluorfen + Glifosato	Láser Plus	22992	4 l/ha	21		0,05* + 0,1*	S + 0,5
		Most Micro HL	25730	2,5-3 l/ha				
		Stom Aqua	25580					
	Pendimetalina	Ordago Caps	ES-00499	3 l/ha	NP		0,05*	0,1
		Pendinova	ES-00490	4-6 l/ha				
		Ordago SC	25551	3-5 l/ha				
	Metazacloro	Penshar 40% SC	ES-00064	3,3-4,5 l/ha		Plantaciones de cítricos a partir del segundo año	0,02*	S
		Dunko	24895					
		Sultan N	25050	0,75-1 l/ha	NP			

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HERBICIDAS	Glifosato	Tomcato	19207					
		Atila	17118					
		Buggy Bax	19418					
		Taifun 360	19448					
		Karda	21491					
		Glyfocal 36	21600	Anuales 3-6 l/ha				
		Glyfos Progress	22312	Vivaces 6-10 l/ha				
		Piton Verde	24405					
		Boom Efekt	25401					
		Glifochem	25556					
		Barbarian Super 360	25728					
		Herbolex 360	16565					
		Roundup Revolution	ES-00273	Anuales 3-6 l/ha Vivaces 6-10 l/ha				
		Accelerator Progress	23217					
		Winner Coop. Plus 45	23594	Anuales 2,4-4,8				
		Glyfos 45 Agrodan	23595	I/ha Vivaces 4,8-8				
		Roundup*Energy Pro	22959	I/ha				
		Barbarian Xtra 450	25729		NP		0,1*	0,5
		Helosate Plus	ES-00091	Anuales 3,2-4,8 I/ha Vivaces 4,8-				
		Hercampo Ultra	ES-00309	Anuales 3,2 l/ha				
		Balcony	ES-00310	Vivaces 6,4 l/ha				
		Piton Supreme	25507	Anuales 1,5-6 l/ha Vivaces 3-7,5 l/ha				
		Roundup Ultimate	25441	Anuales 1,5-4,5 I/ha Vivaces 4,5-				
		Glyfos Titan	24505	Anuales 1,5-2,5 I/ha Vivaces 3-5				
		Touchdown Premium	25428	Anuales 2-5 l/ha Vivaces 5-7,5 l/ha				
		Herbiton	25778	Anuales 1,5-6 l/ha Vivaces 6-10 l/ha				
		Roundup Ultra Plus	16948	6-10 l/ha Monocot 2-4 l/ha				
		Roundup 36KZ	ES-00051	Dicotiled 3-7,2 I/ha Vivaces 6-10				

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HERBICIDAS	Flazasulfuron	Terafit	21990	0,06-0,2 Kg/ha	NP	Gasto máximo de 0,2 Kg/ha	0,01*	0,01
		Register 25 WG	ES-00401	60-200 g/ha				
		Bayasant	ES-00408		45			
	Flazasulfuron + Glifosato	Minsk	ES-00578	0,2 Kg/ha				
		Chikaro Duo	ES-00071	3 Kg/ha	NP	Aplicar antes de final de la floración	0,01* + 0,1*	0,01 + 0,5
	Florasulam + Penoxulam	Ruedo	ES-00104	0,08-0,1 l/ha	30	1 aplicación al año	0,01* + 0,01*	S + S
	Fluazipop-P-Butil	Fusilade Max	15814	1 l/ha	28	1 aplicación por campaña	0,01*	0,03
		Fusilade Max 12,5 EC	25006					
	Napropamida	Devrinol 45-F	16647	3,5-4,5 l/ha	NP	1 aplicación por campaña	0,05*	S
	Penoxsulam	Viper	24022	0,5-0,75 l/ha	NP	Aplicar tras la cosecha o antes del desarrollo de los frutos	0,01*	S
	Piraflufen-Etil	Gozai	23138	0,25 - 0,35 l/ha	NP	1 aplicación por campaña. 250-300 l/ha de caldo	0,02*	S
	Quinalofop-P-Etil	Propaquizafop	19140	0,5-1 l/ha	NP	1 aplicación por campaña	0,02*	S
		Shogun	23651					
		Quizalop	24081	Anuales 1,5-2,5 l/ha Vivaces 2-3,8	NP	Aplicar antes del BBCH 70 (formación del fruto)	0,02*	S
		Rusnet	24515	Anuales 1-2 l/ha Vivaces 1-3 l/ha		Aplicar desde primeras hojas visibles (BBCH 12) hasta fin de la floración (BBCH 69)		
		Quick 5 EC	24812					
		Quizalop 5 EC	24598	Anuales 1-2,5 l/ha Vivaces 2-3,8 l/ha		Aplicar antes del BBCH 70 (formación del fruto)		

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN LIMÓN

PLAGA O ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	DOSES	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
COADYUVANTES	Aceite parafínico formulado al 54,6 %	Ultra-Prom	ES-00054	5-30 l/ha	NP			
		Volck verano	12033					
		Benoil naranjos	13073					
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Agrofit	16246		1,5-2%	NP		
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
		Citrol-ina	15173					
		Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847		0,75-1,5%	NP	Para mejorar la adherencia y persistencia de los caldos fitosanitarios	
		Ovipron	16192					
INSECTICIDAS	Aceite parafínico formulado al 80 %	Cekuoil-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil key	ES-00291					
		Ever transparente	11485					
		Fulmit oleo L.E	11807					
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20			
		Oviphyt	13557	1-1,5%	NP			
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agrooil	22319					
		Oil-oro	12797					

NOTAS:

LA LISTA DE NOMBRES COMERCIALES NO ES EXHAUSTIVA

DEBIDO A LOS CONTINUOS CAMBIOS AL RESPECTO, SE DEBE CONTACTAR CON EL SERVICIO DE SANIDAD VEGETAL DE LAS DISTINTAS CCAA

ANTES DE APLICAR CUALQUIER PRODUCTO O PARA AMPLIAR INFORMACION

NP: No procede

*Indica el límite de determinación analítica

S: Sin LMR

R: LMR regional (aplicable a todo el territorio)

TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 CITROSOL HONGOS POSTCOSECHA (Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophtora spp, Botrytis spp...)	E-202	Fung-Cid Gras SP	3-7%	NP	Aditivo alimentario. Aplicar el producto directamente sobre la fruta por sistema drencher o por inmersión.	Dosis máxima 20 mg/kg	Good manufact. practice
	Bicarbonato sódico	FUNG-CID BIO BNa	6-18%	NP	Insumo para la producción ecológica. Aplicar el producto directamente sobre la fruta por sistema drencher, por inmersión o sistema drenchonline	—	ECOLÓGICO BIOCARE by CITROSOL
	Detergente biodegradable 4% p/v	DETERSOL	0,6-0,8%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	
	Detergente biodegradable 4% p/v	NEGROL	4-6%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	
	Ácido peracético + Peróxido de hidrógeno	CITROCIDE PLUS	0,60%	NP	Coadyuvante tecnológico. Insumo para la producción ecológica. Aplicar el producto por sistema drencher, por inmersión o sistema drenchonline	—	ECOLÓGICO BIOCARE by CITROSOL
	Ácido peracético + Peróxido de hidrógeno	CITROCIDE PC	0,60%	NP	Coadyuvante tecnológico. Insumo para la producción ecológica. Aplicar el producto por sistema drencher, por inmersión o sistema drenchonline	—	ECOLÓGICO BIOCARE by CITROSOL
	E-903	CITROPROTECT	2%	NP	Aplicar mediante ducha (Sistema "drencher") o inmersión.	Dosis máxima 200 mg/kg	Good manufact. practice

TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 SANIFRUIT HONGOS POSTCOSECHA (Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...)	E-202 + EXTRACTOS VEGETALES	SANI-D	1%	NP	Aplicar en Drencher o en balsa a la entrada de la fruta	Dosis máxima 20 mg/kg	
	E-202	SANI-D PLUS	2%	NP		Dosis máxima 20 mg/kg	
	Extractos vegetales	SANI-D BIO	2%	NP	Aplicar en Drencher o en balsa a la entrada de la fruta		ECOLÓGICO
	Extractos vegetales	SANI-DC BIO	5%	NP	Aplicar diluido en agua mediante sistemas de pulverización en linea		ECOLÓGICO
	Detergente ecológico	ECOJABON	0,33 l/Tm	NP	Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución		ECOLÓGICO
	E-202	SANI-DC	2,5%	NP	Aplicar en linea mediante aplicadores diluido en la cera.	Dosis máxima 20 mg/kg	
	E-202	SANI-DC PLUS	2,5%	NP		Dosis máxima 20 mg/kg	
	E-202 + EXTRACTOS VEGETALES	SANI-DP	5,0%	NP	Aplicar diluido en agua mediante sistemas de pulverización en linea.	Dosis máxima 20 mg/kg	
	E-202 + EXTRACTOS VEGETALES	SANI-DP PLUS	5,0%	NP		Dosis máxima 20 mg/kg	
	E-473	SANI-RC L	1 - 1,2 lt/Tm	NP	Aplicar diluido en agua mediante sistemas de pulverización en linea	QS	
	E-473	SANI-RC	5,0%		Producto para alargar la integridad de la piel	QS	
	Peróxido de Hidrógeno	DRENPUR-PH BIO	0,1-0,4%	NP	Aplicar por drencher, balsa o pulverización en linea		ECOLÓGICO
	Detergente Biodegradable 30 %	JABON BIO NEUTRO			Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución		
	Detergente biodegradable 15%	SANI-J	0,33 l/Tm				

TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 DECCO HONGOS POSTCOSECHA (Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophtora spp, Botrytis spp...)	Microorganismo - Biopesticida	NEXY (Registro nº: 25971)	33 g/100 lt	NP	Consulte Dpto. Comercial de DECCO		ECOLÓGICO
	E-202	DECCOPLUS	0,4 - 1,5%	NP	Aplicar en drencher o en balsa a la entrada de la fruta ó por pulverización		
	Ácido Peracético + Peróxido de Hidrógeno	DECCOSAN FH	0,1-0,6%	NP	Aplicar por drencher, balsa o pulverización en línea		ECOLÓGICO
	Sales carbónicas	DECCOZERO	2-4%	NP	Aplicar en drencher o en balsa a la entrada de la fruta		
	Sales carbónicas	DECCO pH	2-4%	NP			ECOLÓGICO
	E-473	NATURCOVER	1 - 1,2 lt/Tm	NP	Aplicar en linea mediante spraying		
	Hipoclorito	DECCOKLOR MAX	0,1%	NP	Desinfección agua de lavado		
	Tensoactivos no iónicos <5% (detergente)	DECCOSOL	1%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma		ECOLÓGICO
	Tensoactivos no iónicos <5% (detergente)	DECCOSOL NATURE	0,2-1%	NP	Aplicar en drencher o en balsa a la entrada de la fruta. También puede ser aplicado en pulverización on-line		