

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	DOSIS	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	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	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					
		Cekuol-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil 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 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		
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	22319	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074					
		Belpoil-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
		Agroaceite	13659					
	Acetamiprid	Carnadine	ES-00629	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1
	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					
		Dedevery	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	DOSIS	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	DOSIS	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	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol	16071	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Citrol-ina	15173					
		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					
Piojo rojo de California (<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		
		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		
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	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					
	Acetamiprid	Carnadine	ES-00629	0,05-0,07 l/Hl	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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR			
						OBSERVACIONES	UE	USA	
Piojo rojo de California (<i>Aonidiella aurantii</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						
		Dedever	24727						
		Próximo	24542						
		Brai	24635						
		Juvinal 10 EW	25239	0,025-0,075%					
		Admiral 10 EW	25338						
	Harpun	ES-00769	2,25	28					
		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	DOSIS	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		
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol	16071	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Citrol-ina	15173					
		Citrole	20036					
		Afroil-N	12434					
		Ivenol-G	13848					
		Laincoil Fi	25256					
		Fulmit	11821					
		Ivenol Massó	13847					
		Ovipron	16192					
		Cekuol-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil 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		
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Oviphyt	13557	1-1,5%	NP	Tratar antes cambio color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	22319	1-1,5%	NP	Tratar antes cambio de color de los frutos		
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074					
		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
	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	0,025-0,075%	28			
		Próximo	24542					
		Brai	24635					
		Juvinal 10 EW	25239					
		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	DOSIS	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	DOSIS	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		
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	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					
		Cekuol-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil 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		
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Oviphyt	13557	1-1,5%	NP	Tratar antes cambio de color de los frutos		
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	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					
	Acetamiprid	Carnadine	ES-00629	0,05-0,07 l/ha	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1
	Spirotetramat 10%	Movento Gold	ES-00024	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
	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					

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
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	DOSIS	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	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol	16071	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Citrol-ina	15173					
		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 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		
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	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					
	Acetamiprid	Agroaceite	13659	0,05-0,07 l/HI	30	No aplicar durante periodo de floración	0,9	1
		Carnadine	ES-00629					
	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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Caparreta (<i>Saissetia oleae</i>)	Piriproxifen	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					
		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	DOSIS	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		
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	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					
		Cekuol-V83	17195					
		Laincoil	ES-00289					
		Estiuoil	ES-00290					
		Insectoil 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 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		
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	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					
	Acetamiprid	Carnadine	ES-00629	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. 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	DOSIS	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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Polilla del limonero (<i>Prays citri</i>)	Bacillus thuringiensis	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					
Cacoecia (<i>Cacoecimorpha pronubana</i>)	Bacillus thuringiensis	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					
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		
	Proteínas hidrolizadas 30%	Life	14634	1,5%	* Ver ficha			
		Biocebo	22270	0,6-0,68%				
		Attrack	24150	1,5-2,4%				
		Nutrel	24484					
	Proteínas hidrolizadas 36%	Flyral	24630	1,25%				
	Etofenprox	Trebon	18427	0,10%	14	En pulverización cebo	1,5	5
		Shark	23333					
	Lambda-cihalotrin	Lamdex Extra	17091	0,4-0,5%	7	Sólo pulverización cebo	0,2	5
		Lamdex Extra N	25357					
		Lamdex 2.5WG	24928					
		Pointer 100 CS	25624	0,01-0,02%				
		Kárate Zeón	22398					
		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	0,125-0,25%				
		Fosdan 20-E	17040					
Imidan LE		18102	0,05%					
Aspid 50WP		12352						
Fosdan 50 PM		17041						
Imidan WP		18103						
Imidan WG	ES-00479	0,05-0,1 %						
Azadiractin 1%	Adina	22166	1,95 l/ha	7	Aplicar mediante pulverización	0,5	exenta	

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
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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Mosca Blanca (<i>Aleurothrixus floccosus</i>)	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033	1,5-2%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	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					
	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	35-50 g/Hl	14	Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días	0,9	1
		Mospilan	23376					
	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	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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Pulgon (<i>Aphis spiraecola</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis craccivora</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Microshipum euphorbiae</i> , <i>Toxoptera aurantii</i>)	Aceite parafínico formulado al 79 %	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 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 %	Agroil	22319	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074					
		Belpoil-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
		Agroaceite	13659					
	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	0,025 l/Hl	14	Aplicar durante BBCH 71-89. No aplicar durante el periodo de floración de los cultivos.		
		Cornalina	ES-00657	0,025%	No aplicar después del BBCH72	Aplicar como máximo a 500 g/ha. Aplicar desde que empieza a crecer el brote		
		Acemur	ES-00656					
		Epik	23377	35 g/Hl	14	Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días		
		Mospilan	23376					

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
Pulgonés <i>(Aphis spiraecola, Aphis gossypii, Aphis craccivora, Myzus persicae, Microlophium 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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Minador (<i>Phyllocnistis citrella</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	0,03-0,04%				
		Marisol	22981					
		Dauparex	23042					
		Romectin	23574					
		Safran	24343					
		Laotta	24574					
		Cal-Ex Avance EW	24978					
		Dynamec	25016					
		Cal-Ex Evo	25796					
		Agrimec Pro	25552	0,04%				
	Cal-Ex	23253						
	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		Aplicar durante BBCH 31-59. No aplicar durante el periodo de floración de los cultivos.		
		Epik	23377	35-50 g/Hl		Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días		
		Mospilan	23376					
	Azadiractin 1%	Adina	22166	2,6 ml/árbol	7	Sólo en plantones e injertadas. Sólo pintado al tronco	0,5	exenta
	Azadiractin 2,6%	Azatin	19660	0,075%	7	Sólo en plantones e injertadas. Sólo pintado al tronco. Tratar al aparecer la infestacion	0,5	exenta
		Align	23291					
		Fortune Aza	24288					
		Oikos	24313					
		Zenith	24676					
		Zar	24736					
		Azar	24816					
Zafiro		25034						
Azafit		25035						
Clorantraniliprol	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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Minador (<i>Phyllocnistis citrella</i>)	Hexitiazox	Perfil	24206	0,02%	14	Máximo 1-2 aplicaciones al año. Usar sin cosecha pendiente o en fruta para mercado interior	1	0,6 - R
		Diablo	24299					
		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</i> , <i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> , <i>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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Ácaro rojo (Panonychus citri)	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					
		Marisol	22981	0,03-0,04%				
		Romectin	23574					
		Safran	24343					
		Cal-Ex Avance EW	24978					
		Dynamec	25016					
		Cal-Ex Evo	25796					
		Apache EW	ES-00352					
		LaottacEW	ES-00353					
		Bermectine Gold	ES-00354					
		Agrimec Pro	25552	0,04%				
	Aceite de naranja	Limocide	ES-00674	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89		
		Aceite parafínico formulado al 79 %	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 80 %	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 %		Agroil	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	DOSIS	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
	Jalisco SC		ES-00235					
	Tiazosac		ES-00234					
	Exitox		24401	0,8 kg/ha				
	Nissorun Flow		ES-00116	0,32 l/ha				
	Acrux		23489	0,01-0,015%				
	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	DOSIS	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	0,04%				
		Bermectine	21381					
		Apache	21854					
		Marisol	22981					
		Romectin	23574					
		Safran	24343					
		Laotta	24574					
		Cal-Ex Avance EW	24978	0,03-0,04%				
		Dynamec	25016					
		Cal-Ex Evo	25796	0,3-0,8 l/ha				
		Apache EW	ES-00352					
		LaottacEW	ES-00353					
		Bermectine Gold	ES-00354	0,04%				
		Agrimec Pro	25552					
		Cal-Ex	23253					
	Aceite de naranja	Limocide	ES-00674	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89		
		Aceite parafínico formulado al 79 %	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 80 %	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		

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		
Araña amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>)	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	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							
Araña amarilla (<i>Tetranychus urticae</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	0,8 kg/ha		Una única aplicación. Aplicar mediante pulverización normal con tractor al inicio de la infestación				
		Nissorun Flow	ES-00116	0,32 l/ha						
		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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Ácaro Oriental (<i>Eutetranychus 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	0,04%				
		Cal-Ex Evo	25796	0,03-0,04%				
	Aceite de naranja	Limocide	ES-00674	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89		
	Aceite parafínico formulado al 79 %	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 80 %	Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20	Tratar antes del cambio de color de los frutos		
	Aceite parafinico 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 %	Agroil	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	DOSIS	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
	Jalisco SC		ES-00235					
	Tiazosac		ES-00234					
	Exitox		24401	0,8 kg/ha				
	Nissorun Flow		ES-00116	0,32 l/ha				
	Acrux		23489	0,01-0,015%				
	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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Ácaro de las maravillas (<i>Aceria sheldoni</i>)	Abamectina (Ácaros)	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					
	Abamectina (Ácaro de las maravillas)	Cal-Ex Evo	25796	0,03-0,04%	10	Máximo 3 aplicaciones por campaña	0,04	0,02
	Abamectina (aplicar sin cosecha pendiente de recolectar)	Vertimec	16784	0,04%	10	Máximo 1 aplicación foliar al año. Aplicar sólo si si no hay frutos pendientes de recolección	0,04	0,02
		Bermectine	21381					
		Pickill	24269					
		Apache	21854					
		Abasi EC	24343					
		Cal-Ex Avance EW	24978					
		Dynamec	25016					
Agrimec Pro		25552						
Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol-ina	15173	0,75-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos			
	Citrole	20036						
	Afroil-N	12434						
	Laincoil Fi	25256						
Azufre 80 %	Azumo MG	24136	0,2 - 0,25%	NP	Realizar la primera aplicación al inicio de la enfermedad			
	Microcrops Especial WG	24370						
Caracoles y babosas (<i>Theba pisana</i> , <i>Helix aspersa</i> , <i>Otala lactea</i> , <i>Arion ater</i>)	Fosfato férrico	Sluxx HP	ES-00327	7 kg/ha	NP	Máximo 4 aplicaciones por campaña		
	Metaldehido 2,5% GB	Metarex M	ES-00047	5 kg/ha	NP	Aplicación únicamente en cebo al suelo	0,05*	0,26
		Elirex one	ES-01159	5 kg/ha	NP			
	Metaldehido 3% GB	Limagram	13037	7 kg/ha	7			
	Metaldehido 4% GB	Metarex Inov	ES-00046	5 kg/ha	NP			
		Anti-limacos directo Plus	ES-00048					
	Metaldehido 5% GB	Metenal	12469	5-7 kg/ha	NP			
		Babosil granulado	12812					
		Caraquim	13174					
		Metalixon	12470					
		Ikebana antilimacos	23495					
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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
Aguado (<i>Phytophthora spp.</i>)	Compuestos de cobre inorgánicos					Máximo 1-2 aplicaciones al año	20	exenta
	Fosetil-Al	Aliette WG	15907			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	75	9
		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/Hl	15			
		Alial	24207					
		Alfil WG	25504	Ver observaciones	14			
	Mancozeb 75%	Dithane DG-Neotec	18332			Máximo 1 aplicación al año	5	S
		Maneфор ZN 75 WG	19553	0,2-0,3%	14			
		Avtar 75 NT	19972					
	Mancozeb 80%	Micene L	16681			Máximo 1 aplicación al año	5	S
		Dithane M 45	13789					
		Mancofit WP	21601					
		Micene WP	22837					
		Nufo-Z	11530	0,2-0,3 %	14			
		Ditiver M-80	12309					
		Belpron	15961					
		Riozeb WP	16586					
		Vandozeb-D 80 PM	18196					
	Metalaxil-M	Ridomil Gold Granulado	22193			Máximo 1-2 aplicaciones al año	0,5	1
		Ridomil Gold SL	22151	Ver observaciones	15			
		Ridomil Gold 465 SL	24740					

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
Podredumbre de cuello o gomosis (Phytophthora spp.)	Compuestos de cobre inorgánicos						20	exenta
	Fosetil-AI	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	75	9
		Alfil	21650					
		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			
	Pombal	22875	250-300 g/Hl	15				
Alial	24207							
Alfil WG	25504	Ver observaciones	14					
Metalaxil-M	Ridomil Gold Granulado	22193	Ver observaciones	15	Máximo 1-2 aplicaciones al año	0,5	1	
	Ridomil Gold SL	22151						
	Ridomil Gold 465 SL	24740						
Negrilla	Compuestos de cobre inorgánicos						20	exenta

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 (<i>Penicillium</i> spp, <i>Geotrichum</i> spp, <i>Phytophthora</i> spp, <i>Botrytis</i> spp...)	Fosetil-AI	Deccofofos	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					
	Fosetil-AI + Tiabendazol	Textar AL	ES-00626	0,4%	NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta	75 + 7	9 + 10
	Imazalil	Textar I	21082	0,2%	NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta	5	10
		Decco IMZ S-7'5	ES-00170	0,5%				
		Textar 7,5 I	ES-00170	0,5-0,6%				
		Fruitgard-IS-7,5	24335					
		Imacide 7,5 LS	ES-00150	Drencher: 0,5-0,6% Pulverización: 2-2,5%		Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta o mediante pulverización en la línea de confección en el momento de la recepción		
		Deccozil 50	21034	0,1%		Dosis 0,2-0,3,% pulverización en línea o 0,4-0,8% en mezcla con ceras autorizadas		
		Citrosol 500	19574	0,4-0,6%				
		Fruitfog-I	23886	Ver observaciones		5		
	Imazalil + Pirimetanil	Philabuster 400 SC	24278	Drencher: Mandarinas y limones 200-250 mL/100L	NP	Efectuar el tratamiento directamente sobre la fruta, mediante sistema Drencher o mediante pulverización en la línea de confección en el momento de la recepción, previamente a la entrada en la cámara de conservación. No autorizado para pomelos en Drencher y balsas	5 + 8	10 + 10
				Pulverización: 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%	5			

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 (<i>Penicillium</i> spp, <i>Geotrichum</i> spp, <i>Phytophthora</i> spp, <i>Botrytis</i> 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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium</i> spp, <i>Geotrichum</i> spp, <i>Phytophthora</i> spp, <i>Botrytis</i> 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	5
		Teycer C 2l Citrashine N-IMZ Waterwax 2l Teycer C 3l Citrashine N-IMZ-Doble Waterwax 3l Citrashine Conservación IMZ	21090 16232 15836 23694 12752 15834 12741			Aplicación en línea mediante dispositivos aplicadores de cera		
	Ceras + Imazalil	Citrosol A IMAD 2	13487	1 L/Tm	NP	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 3	15319					
	Ceras + Imazalil + Tiabendazol	Teycer C 2l+5T Citrashine N-T-IMZ Waterwax TTT/2l Citrashine Conservación T-IM	ES-00614 ES-00618 ES-00615 ES-00619			Aplicación en línea mediante dispositivos aplicadores de cera		
		Citrosol A IMAD 2 TBZ 5	ES-00609	1 L/Tm	NP	Aplicar el producto sin diluir directamente sobre la fruta mediante pulverización en tunel instalado sobre transportador y seguido de máquina de cepillos	5 + 7	10 + 10
	Pirimetanil	Deccopyr	ES-00168	0,20%				
		Citropyr 40 SC	ES-00851		NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta	8	10
		ActiSeal PYR	ES-00851	0,25%				

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, Phytophthora 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	Citrashine 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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium</i> spp, <i>Geotrichum</i> spp, <i>Phytophthora</i> spp, <i>Botrytis</i> spp...)	2-Fenilfenol	Deccosol-MF	11312	0,2 l/Tm	NP	Aplicar en cortina de espuma	10	10
		Foamer	15608					
		Teycer DB-OP	16092	0,15-0,2 l/Tm		Tratamiento por inmersión, sin exceder de 4 minutos y posterior ducha agua limpia		
		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				
		Ortocil	24783	1-2%		Aplicación en Drencher o inmersión en balsa		
		Decco OPP	24751					
		Fruitgard-OPP 10	24783					
	Ceras + 2-Fenilfenol	Ortosol 6500	23374	1,25%	NP	Aplicación en mezcla con ceras autorizadas	10	10
		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	1 l/Tm	NP	Aplicar mediante cortina de espuma (Drencher) previa dilución del producto al 10% en los tanques de producción de espuma	10	10
		Citrashine N-PE	16233					
		Waterwax-2P	15650					
		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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
HERBICIDAS	Ácido Pelargónico + Glifosato	Roundup 6H	25600	33-40 ml/m2	NP		exenta + 0,1*	S + 0,5
	Diflufenican + Glifosato	Mohican Energy	ES-00756	1,5-9 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
		Trapío	ES-00751					
		Gulfstream	ES-00214	4 l/ha	NP			
		Siroco	25831	3-4 l/ha	14			
		Zarpa	19658	1,5-4,7 l/ha	14			
	Diflufenican + Metribuzin	Tavas	ES-00399	2 l/ha	14	No aplicar más de una vez cada dos años	0,01* + 0,1*	S + S
	Fluroxipir	Starane-20	17856	1,5 l/ha	15		0,01*	S
		Tomahawk	22779					
		Tidex	ES-01190					
		Nitide	ES-01188					
		Keynynl	ES-01189					
		Hurler 200	25400					
		Reminel	25526		30			
	Isoxaben	Rokenyl 50	18874	0,9 l/ha	NP		0,02*	S
	Oxifluorfen	GOAL Supreme	23265	0,3 l/ha	NP		0,05*	S
		Láser 24	22218					
		Bazza	24722					
		Inteike	23047					
		Hereu Super	23059					
		Fenfen	23917		21			
		Smerch	ES-00825	0,6 l/ha				
		SI 533	ES-00826					
		Protibel	22826					
		Agroxifen	23804					
		Galigan 24 LE	21943					
		Dribbling 24 EC	22112		15			
		Winche 24 LE	23018					

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
HERBICIDAS	Oxifluorfen + Glifosato	Láser Plus	22992	4 l/ha	21		0,05* + 0,1*	S + 0,5
		Most Micro HL	25730					
	Pendimetalina	Stom Aqua	25580	2,5-3 l/ha	NP		0,05*	0,1
		Ordago Caps	ES-00499	3 l/ha				
		Pendinova	ES-00490	4-6 l/ha				
		Ordago SC	25551	3-5 l/ha				
		Penshar 40% SC	ES-00064	3,3-4,5 l/ha				
	Metazaclo	Dunko	24895		NP	Plantaciones de cítricos a partir del segundo año	0,02*	S
		Sultan N	25050	0,75-1 l/ha				

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
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		l/ha Vivaces 4,8-8			
		Roundup*Energy Pro	22959		l/ha			
		Barbarian Xtra 450	25729					
		Helosate Plus	ES-00091		Anuales 3,2-4,8 l/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 l/ha Vivaces 4,5-			
		Glyfos Titan	24505		Anuales 1,5-2,5 l/ha Vivaces 3-5			
		Touchdown Premum	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			
		Roundup 36KZ	ES-00051		Monocot 2-4 l/ha Dicotiled 3-7,2 l/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	DOSIS	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	0,2 Kg/ha	45			
		Minsk	ES-00578					
	Flazasulfuron + Glifosato	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
	Piraflofen-Etil	Gozai	23138	0,25 - 0,35 l/ha	NP	1 aplicación por campaña. 250-300 l/ha de caldo	0,02*	S
	Propaquizafop	Agil	19140	0,5-1 l/ha	NP	1 aplicación por campaña	0,02*	S
		Shogun	23651					
	Quizalofop-P-Etil	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	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	LMR		
						OBSERVACIONES	UE	USA
COADYUVANTES	Aceite parafínico formulado al 54,6 %	Ultra-Prom	ES-00054	5-30 l/ha	NP	Para mejorar la adherencia y persistencia de los caldos fitosanitarios		
	Aceite parafínico formulado al 65,4 %	Volck verano	12033	1,5-2%	NP			
		Benoil naranjos	13073					
		Agrofit	16246					
		Agroaceite blanco	14620					
		Citrol	16071					
	Aceite parafínico formulado al 79 %	Citrol-ina	15173	0,75-1,5%	NP			
		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 80 %	Ovipron-Top	ES-00079	20-30 l/ha	20			
	Aceite parafínico formulado al 81,7 %	Oviphyt	13557	1-1,5%	NP			
	Aceite parafínico formulado al 83 %	Agroil	22319	1-1,5%	NP			
		Oil-oro	12797					
		Volck Miscible	13074					
		Belproil-A	13141					
		Promanal Agro	ES-00053					
		Agroaceite	13659					

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
 <p>CITROSOL HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium</i> spp, <i>Geotrichum</i> spp, <i>Phytophthora</i> spp, <i>Botrytis</i> spp...)</p>	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
 <p>SANIFRUIT HONGOS POSTCOSECHA (Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...)</p>	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 línea		ECOLÓGICO
	Detergente ecologico	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 línea 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 línea.	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 línea	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 línea		ECOLÓGICO
	Detergente Biodegradable 30 %	JABON BIO NEUTRO	0,33 l/Tm		Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución		
	Detergente biodegradable 15%	SANI-J					

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, Phytophthora 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		