

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

Versión n° 18. Rev00 (03/10/2024)



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

Versión nº 18. Rev00 (03/10/2024)

INDICE (1 de 2)

LISTADO DE PRODUCTOS POR PLAGA/ ENFERMEDAD.....	Pág. 4
• Piojo blanco (<i>Aspidiotus nerii</i>).....	Pág. 4
• Piojo rojo de California (<i>Aonidiella aurantii</i>).....	Pág. 5
• Piojo gris (<i>Parlatoria pergandii</i>).....	Pág. 6
• Serpetas (<i>Cornuapsis beckii</i> , <i>Insulaspis gloverii</i>).....	Pág. 7
• Caparreta (<i>Saissetia oleae</i>).....	Pág. 8
• Cotonet (<i>Planococcus citri</i>).....	Pág. 9
• Otras conchinillas.....	Pág. 10
• Polilla del limonero (<i>Prays citri</i>)	Pág. 11
• Cacoecia (<i>Cacoecimorpha pronubana</i>)	Pág. 11
• Mosca de la fruta (<i>Ceratitis capitata</i>).....	Pág. 12
• Mosca blanca (<i>Aleurotrixus floccosus</i>).....	Pág. 13
• Mosquito verde (<i>Empoasca spp.</i>).....	Pág. 13
• Pulgones	Pág. 14
• Minador (<i>Phyllocnistis citrella</i>).....	Pág. 15
• Trips.....	Pág. 15
• Ácaro Rojo (<i>Panonychus citri</i>).....	Pág. 16
• Araña Amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>).....	Pág. 17

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

Versión nº 18. Rev00 (03/10/2024)

INDICE (2 de 2)

• Ácaro oriental (<i>Eutetranychus orientalis</i>).....	Pág. 18
• Ácaro de las maravillas (<i>Aceria sheldoni</i>).....	Pág. 18
• Caracoles y babosas.....	Pág. 19
• Aguado (<i>Phytophthora spp.</i>).....	Pág. 20
• Podredumbre del cuello o gomosis (<i>Phytophthora spp.</i>)	Pág. 22
• Bacteriosis.....	Pág. 24
• Mal seco (<i>Plenodomus tracheiphilus</i>).....	Pág. 25
• Mancha marrón (<i>Alternaria alternata</i>).....	Pág. 25
• Armillaria (<i>Armillaria mellea</i>).....	Pág. 25
• Nemátodos.....	Pág. 25
• <i>Penicillium</i>	Pág. 25
• Otros hongos.....	Pág. 25
• HERBICIDAS.....	Pág. 26
• FITOREGULADORES (aumento tamaño/ cuajado/ evitar caída/ regular crecimiento).....	Pág. 28
• POSTCOSECHA (hongos/ desverdizado/mejora calidad/ retraso envejecimiento/ evitar pérdida peso)	Pág. 29
• POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS.....	Pág. 31
• LÍMITES MÁXIMOS DE RESÍDUOS (LMRs) DE MATERIAS ACTIVAS AUTORIZADAS EN CÍTRICOS.....	Pág. 35
• NOTAS.....	Pág. 40



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Piojo blanco (Aspidiotus nerii)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		VOLCK VERANO	12033				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
		BENOIL NARANJOS	13073	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, limero y pomelo
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485				
		FULMIT OLEO L.E	11807	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		OVIPRON	16192				
		IVENOL MASSÓ	13847				
		BLAFIL	13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
		CITROL-INA	15173				
		CEKUIOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE	20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		LAINCOIL	ES-00289				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	ESTIUOIL	ES-00290	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	PLANTOIL PRO	ES-01352				
		OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		OVIPHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		BELPROIL-A	13141				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	AGROACEITE	13659	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%
	ACETAMIPRID	MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZATIN	19660				
	AZADIRACTIN 2,6%	ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	DELTAMETRIN	METEOR	25760	CITRICOS	0,087%	30	
		SCATTO	ES-00012	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psilidos
	LAMBDA-CIHALOTRIN	DELTA GRI	ES-00013				
		KAISO SORBIE	25723	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación
MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
	JUVINAL 10 EC	19675	LIMONERO	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
PIRIPROXIFEN	ATOMINAL 10 EC	19764					
	MULIGAN	24089					
	EXPEDIENT 10 EC	24252					
	ALAZIN	24314	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación por campaña	
	PROXIMO	24542					
SPIROTETRAMAT 10%	BRAI	24635					
	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS	0,045-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación	
SPIROTETRAMAT 15%	MOVENTO 150 O-TEQ	25298	CITRICOS	0,04-0,05%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. 2 aplicaciones por campaña. De BBCH 71-78	



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES				
Piojo rojo de California (<i>Aonidiella aurantii</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89				
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones				
		VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	BENOIL NARANJOS	13073								
	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos					
		EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA				
	FULMIT OLEO L.E	11807									
	OVIPRON	16192									
	IVENOL MASSÓ	13847									
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	BLAFIL	13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l				
		CITROL-INA	15173	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones				
		CITROLE	20036								
		CEKUIOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.				
		LAINCOIL	ES-00289	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos				
		ESTIUOIL	ES-00290								
		INSECTOIL KEY	ES-00291								
		PLANTOIL PRO	ES-01352								
		ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA			
			OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días			
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40	NP	Forma y época de aplicación en FICHA				
		OVIPHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones.				
		BELPROIL-A	13141								
		PROMANAL AGRO	ES-00053	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones				
		AGROACEITE	13659								
	AGROIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%					
	ACETAMIPRID	MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días				
		EPIK	23377								
	AZADIRACTIN 1%	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones				
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7					
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña				
		ALIGN	23291								
		FORTUNE AZA	24288								
		OIKOS	24313								
		ZENITH	24676								
		ZENITH A26	24736								
		AZAR	24816								
		ZAFIRO	25034								
		AZAFIT	25035					CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		METEOR	25760					CITRICOS	0,087%	30	
	DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitis. 0,03-0,05% pulgones y psilidos				
		DELTA GRI	ES-00013								
	LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25724	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación				
	MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89				
		JUVINAL 10 EC	19675	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña				
	ATOMINAL 10 EC	19764									
	MULIGAN	24089									
	EXPEDIENT 10 EC	24252									
	ALAZIN	24314									
PROXIMO	24542										
BRAI	24635										
RESCALURE	DARDO (VP)	ES-00169	CITRICOS	400-600 difusores/ha	NP						
	CheckMate CRS	ES-01406	CITRICOS	450 difusores/ha	NP						
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/HL	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89					
SPIROTETRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS	0,045-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación					
SPIROTETRAMAT 15%	MOVENTO 150 O-TEQ	25298	CITRICOS	0,03-0,04%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. 2 aplicaciones por campaña. De BBCH 71-79					



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	
Piojo gris (Parlatoria pergandii)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89	
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	VOLCK VERANO	12033					
		ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	BENOIL NARANJOS	13073	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, limero y pomelo	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485					
		FULMIT OLEO L.E	11807		CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		OVIPRON	16192					
		IVENOL MASSÓ	13847					
		BLAFIL	13848		CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
		CITROL-INA	15173					
		CEKUIOIL-V83	17195		CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE	20036		CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		LAINCOIL	ES-00289					
		ESTIUOIL	ES-00290		CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOIL KEY	ES-00291					
		PLANTOIL PRO	ES-01352					
		CITROLE FORTE	ES-01101		CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIPRON-TOP	ES-00079		CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAY	ES-00090		CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVIPHYT	13557		CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	PROMANAL AGRO	ES-00053					
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074		CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		BELPROIL-A	13141					
		AGROACEITE	13659	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO		1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROIL	22319		CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%
	ACETAMIPRID	MOSPILAN	23376		CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
		EPIK	23377					
		CARNADINE	ES-00629		CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166		CITRICOS	1,95 l/ha	7	
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660					
		ALIGN	23291					
		FORTUNE AZA	24288					
		OIKOS	24313		NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676					
		ZENITH A26	24736					
		AZAR	24816					
		ZAFIRO	25034					
		AZAFIT	25035		CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	METEOR	25760		CITRICOS	0,087%	30		
DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012		CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psílidós	
	DELTAGRI	ES-00013						
LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25725		NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848		CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
PIRIPROXIFEN	JUVINAL 10 EC	19675						
	ATOMINAL 10 EC	19764						
	MULIGAN	24089						
	EXPEDIENT 10 EC	24252		CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
	ALAZIN	24314						
	PROXIMO	24542						
	BRAI	24635						
SPIROTRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024		CITRICOS	0,045-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación	
SPIROTRAMAT 15%	MOVENTO 150 O-TEQ	25298		CITRICOS	0,04-0,05%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. 2 aplicaciones por campaña. De BBCH 71-80	



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Serpetas (<i>Cornuapsis beckii</i> , <i>Insulaspis gloverii</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		VOLCK VERANO	12033				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
		BENOIL NARANJOS	13073	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, limero y pomelo
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485				
		FULMIT OLEO L.E	11807	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		OVI PRON	16192				
		IVENOL MASSÓ	13847				
		BLAFIL	13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
		CITROL-INA	15173				
		CEKUOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE	20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		LAINCOIL	ES-00289				
		ESTIUOIL	ES-00290				
		INSECTOIL KEY	ES-00291	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		PLANTOIL PRO	ES-01352				
	CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVI PRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 L/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVI PHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		BELPROIL-A	13141				
		AGROACEITE	13659	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	AGROIL	AGROIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%
		MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
	ACETAMIPRID	EPIK	23377				
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZATIN	19660				
	AZADIRACTIN 2,6%	ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psíidos
		DELTA GRI	ES-00013				
	LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25726	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación
MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
PIRIPROXIFEN	JUVINAL 10 EC	19675				30	1 aplicación por campaña
	ATOMINAL 10 EC	19764				30	
	MULIGAN	24089	CITRICOS	0,025-0,05%		30	
	EXPEDIENT 10 EC	24252				30	
	ALAZIN	24314				30	
	PROXIMO	24542				30	
BRAI	24635				30		
SPIROTETRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS	0,045-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación	



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Caparreta (<i>Saissetia oleae</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		VOLCK VERANO	12033				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
		BENOIL NARANJOS	13073	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos. Máximo 2 aplicaciones
		EVER TRANSPARENTE	11485				
		FULMIT OLEO L.E	11807	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		OVIPRON	16192				
		IVENOL MASSÓ	13847				
		BLAFIL	13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
		CITROL-INA	15173				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CEKUIOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE	20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		LAINCOIL	ES-00289				
		ESTIUOIL	ES-00290	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		PLANTOIL PRO	ES-01352				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVIPHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROACEITE	13659	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%
		MOSPILAN	23376				
	ACETAMIPRID	EPIK	23377	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
	AZADIRACTIN 2,6%	OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña. Forma y época de aplicación en FICHA
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña. Forma y época de aplicación en FICHA
		DECIS EVO	25838	CITRICOS	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación
	DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012				
		DELTAAGRI	ES-00013	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitos. 0,03-0,05% pulgones y psilidos
LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25727	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
	JUVINAL 10 EC	19675					
	ATOMINAL 10 EC	19764					
PIRIPROXIFEN	MULIGAN	24089					
	EXPEDIENT 10 EC	24252	CITRICOS	0,025-0,05%	30	1 aplicación por campaña	
	ALAZIN	24314					
	PROXIMO	24542					
	BRAI	24635					
SPIROTETRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS		0,045-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	
Cotonet (Planococcus citri)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89	
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	8 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 1 aplicación	
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones	
		VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos	
	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246						
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	BENOIL NARANJOS	13073	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarinio, limero y pomelo	
		ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
	FULMIT OLEO L.E		11807					
	OVI PRON		16192					
	IVENOL MASSÓ		13847					
	BLAFIL		13848					
	CITROL-INA		15173					
	CEKUILOIL-V83		17195					
	CITROLE		20036	CITRICOS, KUMQUAT				
	LAINCOIL		ES-00289					
	ESTIUOIL		ES-00290					
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	INSECTOIL KEY	ES-00291	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos	
		PLANTOIL PRO	ES-01352					
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA	
		OVI PRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
		OVI PHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones	
		BELPROIL-A	13141	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones	
		AGROACEITE	13659					
	ACETAMIPRID	AGROIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%	
		MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días	
		EPIK	23377					
	AZADIRACTIN 1%	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/Hl	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones	
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7		
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
		ALIGN	23291					
FORTUNE AZA		24288						
OIKOS		24313						
ZENITH		24676						
ZENITH A26		24736						
AZAR		24816						
ZAFIRO		25034						
DELTA METRIN	AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña		
	SCATTO	ES-00012	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psílidios		
LAMBDA-CIHALOTRIN	DELTA GRI	ES-00013	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación		
	KAISO SORBIE	25728						
MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89		
PIRIPROXIFEN	MULIGAN	24089	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación		
SPIRO TETRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS	0,045-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación		
SPIRO TETRAMAT 15%	MOVENTO 150 O-TEQ	25298	CITRICOS	0,03-0,05%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. 2 aplicaciones por campaña. De BBCH 71-81		



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Otras cochinillas	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246				
		BENOIL NARANJOS	13073	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos. Máximo 2 aplicaciones
		EVER TRANSPARENTE	11485				
		FULMIT OLEO L.E	11807	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		OVIPRON	16192				
		IVENOL MASSÓ	13847				
		BLAFIL	13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
		CITROL-INA	15173				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CEKUIOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE	20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		LAINCOIL	ES-00289				
		ESTIUOIL	ES-00290	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		PLANTOIL PRO	ES-01352				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVIPHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones.
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	BELPROIL-A	13141				
		AGROACEITE	13659	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%
		MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
	ACETAMIPRID	EPIK	23377	CITRICOS	35-50 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/Hl	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
	FORTUNE AZA	24288					
	OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	ZENITH	24676					
	ZENITH A26	24736					
	AZAR	24816					
	ZAFIRO	25034					
	AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	SCATTO	ES-00012	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitis. 0,03-0,05% pulgones y psilidos	
	DELTAAGRI	ES-00013	CITRICOS				
LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25729	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
PIRIPROXIFEN	MULIGAN	24089	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación	
SPIROTETRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS	0,045-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación	



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Polilla del limonero <i>(Prays citri)</i>	BACILLUS THURINGIENSIS AIZAWAI	TUREX 50 WG	ES-00045	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO	1-2 Kg/ha	NP	2-3 veces/año. Intervalo 7 días. BBCH 67-89
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA ABTS-351)	BACTUR 2X	19856	CITRICOS	0,06-0,1%	NP	Máx 10 aplicaciones al año
		GEODA	21056				
		BAZTHU-32	23976				
		BIOBIT 32	24520				
		DIPEL DF	23738				
		ESMALK	25342				
	BIOMAX	25042					
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA EG 2348)	CORDALENE	19848	CITRICOS	1-2 l/ha	NP	Máx 3 aplicaciones al año. Hasta BBCH-80.
		RAPAX AS	ES-00282	CITRICOS	1-2 l/ha	NP	1-3 aplicaciones a intervalos 7-10 días. BBCH <= 80. Dosis 0,067-0,33%
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA PB-54)	BELTHIRUL	22423	CITRICOS	0,5-1 Kg/ha	NP	Max 2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		EPSILON	24096				
		BIOSCROP BT 32	25257				
		BIOSCROP BT 16	25258				
		LEPIBACK	25314				
		BELTHIRUL 16 SC	25313				
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA SA-11)	DELFIN	19159	CITRICOS	0,05-0,075%	NP	Máx 4 aplicaciones al año
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA SA-12)	COSTAR	22060	CITRICOS	50-100gr/100 litros	NP	Máx 4 aplicaciones al año
	DELTAMETRIN	DELTAPLAN	13688	CITRICOS	0,03-0,05%	30	1 aplicación. No sobrepasar 0,5l/ha
		AUDACE	23188				
DECIS PROTECH		23545					
DECIS		25100					
TAU-FLUVALINATO	MAVRIK	16417	CITRICOS	0,01%	30	1 aplicación	
	KLARTAN 24 AF	18498					
	KLARTAN EW	23858					
	BIOBIT 32	24520					
Cacoecia <i>(Cacoecimorpha pronubana)</i>	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA ABTS-351)	DIPEL DF	23738	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		BIOMAX	25042				
		ESMALK	25342				
		BACTUR 2X	19856				
		GEODA	21056				
		BAZTHU-32	23976				
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA EG 2348)	LAPINOX PLUS	ES-00082	POMELO, LIMA	0,75-1 Kg/ha	NP	Hasta BBCH 80. Máximo 3 a intervalos 7-10 días
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA PB-54)	BELTHIRUL	22423	CITRICOS	0,5-1 Kg/ha	NP	Max 2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		EPSILON	24096				
		BIOSCROP BT 32	25257				
BELTHIRUL 16 SC		25313					
BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA SA-11)	DELFIN	19159	CITRICOS	0,05-0,075%	NP	Máx 4 aplicaciones al año	
DELTAMETRIN	AUDACE	23188	CITRICOS	0,03-0,05%	30	1 aplicación. No sobrepasar 0,5l/ha	



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Mosca de la fruta (<i>Ceratitis capitata</i>)	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		FULMIT OLEO L.E	11807				
		IVENOL MASSÓ	13847				
		BLAFIL	13848	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		CITROL-INA	15173				
		OVIPRON	16192				
		CEKUIOL-V83	17195				
		CITROLE	20036	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA ATCC 74040)	NATURALIS	20111	CITRICOS	125 ml/HL	NP	3-5 aplicaciones intervalos 5-7 días. 1-2 l/ha
	CAOLIN 95%	SURROUND WP CROP PROTECTANT	24689	NARANJO, MANDARINO (*)	25-50 Kg/ha	NP	Máximo 4 aplicaciones
	CYANTRANILIPROL 10% [SE] P/V	EXIREL CEBO	ES-01432	CITRICOS	100 ml/ha	1	Máximo 3 aplicaciones CEBO DE BBCH 81-89
	DELTAMETRIN	METEOR	25760	CITRICOS	0,087%	30	
		DECIS EVO	25838	CITRICOS	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación
		SCATTO	ES-00012				
		DELTAAGRI	ES-00013	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psilidos
	DELTAMETRIN 0,015 g/trampa [RB] P/P	DELMUR TRAP	ES-01182	CITRICOS	50-80 trampas/ha	NP	
		RAFAGA TRAP	ES-01246	CITRICOS	50-80 trampas/ha	NP	De BBCH 70 a cosecha
	ESFENVALERATO	KENOTRAP COMPLET	ES-01398	CITRICOS, LIMA	50 trampas/ha	NP	
		MOSKISAN	ES-01467	CITRICOS	50 trampas/ha	NP	De BBCH71 hasta madurez
	ETOFENPROX	TREBON	18427	CITRICOS	0,10%	7	En pulverización cebo
		SHARK	23333	CITRICOS	0,1%	7	Máximo 4 aplicaciones
	LAMBDA CIHALOTRIN (TRAMPA)	CONETRAP CERATITIS	ES-00624	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO, KUMQUAT	40-80 trampas/ ha	NP	Duración protección 120 días. 50-80 trampas/ha en Kumquat
LAMBDA-CIHALOTRIN	LAMDEX EXTRA	17091					
	LAMDEX 2.5WG	24928	CITRICOS	0,4-0,5%	7	Sólo pulverización cebo	
	LAMDEX EXTRA N	25357					
	KÁRATE ZEÓN	22398					
	KENDO	24942	CITRICOS	0,01-0,02%	7	Sólo pulverización cebo	
	KARATE ZEON + 1.5 CS	25143	CITRICOS	0,065-0,13%	7	1 aplicación por campaña	
	POINTER 100 CS	25624	CITRICOS	0,01-0,02%	7	1 aplicación por campaña.	
	KAISO SORBIE	25730	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
PROTEÍNAS HIDROLIZADAS 30%	PROTEINAS HIDROLIZADAS LIFE	14634	CITRICOS	1,5%	NP	Se pueden aplicar en mezcla con insecticidas específicos autorizados para el control de mosca de la fruta. Max. 3 aplicaciones	
	BIOCEBO	22270	CITRICOS	1,5%	* Ver ficha	Se pueden aplicar en mezcla con insecticidas específicos autorizados para el control de mosca de la fruta	
	ATTRACK	24150	CITRICOS	0,6-0,68%	* Ver ficha	Máx. 3 aplicaciones. Desde BBCH 71-89	
	NUTREL	24484	CITRICOS	1,5-2,4 l/ha	* Ver ficha	En mezcla con insecticidas específicos autorizados para el control de mosca de la fruta	
PROTEÍNAS HIDROLIZADAS 36%	FLYRAL	24630	CITRICOS	1,25%	NA	En mezcla con insecticidas específicos autorizados para el control de mosca de la fruta	
PROTEÍNAS HIDROLIZADAS 5,9%	CERA-TRAP	24937	CITRICOS	48-60 l/ha	NP	1 aplicación	
SISTEMAS DE CAPTURA MASIVA O ATRACCIÓN Y MUERTE	MAGNET MED	25520	CITRICOS	50-75 uds/ha	NP		
	DECIS TRAP	ES-00041					
	CERATIPACK	ES-00042	CITRICOS	50-80 uds/ha	NP	1 aplicación	
SPINOSAD	SPINTOR-CEBO	23808	CITRICOS	Según aplicación	1	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA	



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Mosca Blanca (<i>Aleurothrix floccosus</i>)	ACEITE DE NARANJA	PREVAM	25761	POMELO, LIMA, KUMQUAT	6 l/ha	NP	De BBCH 71-79
		LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	8 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 1 aplicación
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 40-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
		ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246				
		BENOIL NARANJOS	13073	CITRICOS	1-1,5%	NP	Pprimavera-verano, antes viraje color frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		BLAFIL	13848				
		FULMIT OLEO L.E	11807				
		IVENOL MASSÓ	13847	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		CITROL-INA	15173				
		OVIPRON	16192				
		CEKUOIL-V83	17195				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	CITROLE	20036	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	OVI PHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074				
		BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones.
		PROMANAL AGRO	ES-00053				
		AGROACEITE	13659	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACETAMIPRID	AGROIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Antes viraje de color. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%
		MOSPILAN	23376				
	AZADIRACTIN 1%	EPIK	23377	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
ZENITH		24676					
ZENITH A26		24736					
AZAR		24816					
ZAFIRO		25034					
DELTA METRIN	AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	METEOR	25760	CITRICOS	0,087%	30		
PIRETRINAS 4,65%	DECIS EVO	25838	CITRICOS	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación	
	CORDIAL EXTRA	ES-00543	CITRICOS	0,96 l/ha	1	3 aplicaciones. Intervalos 7 días. Aplicar al comienzo de la plaga	
PIRIDABEN 10%	SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS	3 l/ha	14	De BBCH 69-83	
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/HL	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89	
SPIROTETRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS	0,045-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplic. Intervalo de 21 días (menos de 2,25 lt/ha y aplic.)	
SPIROTETRAMAT 15%	MOVENTO 150 O-TEQ	25298	CITRICOS	0,03-0,05%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. 2 aplicaciones por campaña. De BBCH 71-82	
Mosquito verde (<i>Empoasca spp.</i>)	ACEITE DE NARANJA	PREVAM	25761	CITRICOS	8 l/ha	NP	Máximo 6 aplicaciones. Intervalo mínimo 10 días.
		LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	8 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 1 aplicación
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 40-89
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
	CAOLIN 99%	ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ARGICAL PRO	ES-01537	CITRICOS	50 Kg/ha	1	De BBCH 81-89
FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	0,10%	14	1 aplicación. Dosis máxima 1-2 l/ha	
LAMBDA CIALOTRIN	LAMBDA STAR	25882	CITRICOS	VER OBSERV.	7	0,075 l/ha pulgones. 0,11 l/ha cicadélidos y orugas. 3 aplic. por campaña	



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Pulgones (<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 65,4 %	VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	0,75-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		FULMIT OLEO L.E	11807				
		OVIPRON	16192				
		IVENOL MASSÓ	13847				
		BLAFIL	13848				
		CITROL-INA	15173				
		CEKUIOIL-V83	17195				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS	1-1,5%	NP	Antes viraje color. Máximo 2 aplicaciones
		AGROACEITE	13659	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5%	NP	Antes viraje color. Máximo 2 aplicaciones. Dosis Kumquat 0,75-1%
	ACETAMIPRID	MOSPILAN	23376	CITRICOS	35 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
		EPIK	23377				
		GAZEL PLUS SG	25393				
		CARNADINE	ES-00629				
		ACEMUR	ES-00656				
		CORNALINA	ES-00657				
		CITRICOS	0,025%				
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313				
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
	DELTA-METRIN	DELTAFLAN	13688	CITRICOS	0,03-0,05%	30	1 aplicación. No sobrepasar 0,5 l/ha
	DELTA-METRIN	AUDACE	23188	CITRICOS	0,03-0,05%	30	No más de 0,5 l/ha de producto por aplicación.
		DECIS	25100	CITRICOS	0,03-0,05%	30	1 aplicación por campaña
		DECIS PROTECH	23545	CITRICOS	0,05%	30	1 aplicación por campaña
		DECIS EXPERT	23782	CITRICOS	0,075-0,125%	30	1 aplicación por campaña
		METEOR	25760	CITRICOS	0,087%	30	
		DECIS EVO	25838	CITRICOS	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación
		SCATTO	ES-00012	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitids. 0,03-0,05% pulgones y psitidos
		DELTA-GRI	ES-00013	CITRICOS	VER OBSERV.	30	
		FLONICAMID	TEPPEKI	24526	CITRICOS	5 g/Hl	60
	LAMBDA-CIHALOTRIN	LAMDEX EXTRA	17091	NARANJO, POMELO	0,04-0,08%	7	Solo POMELO.
		LAMDEX EXTRA N	25357				
		LAMDEX 2.5WG	24928				
		KÁRATE ZEÓN	22398	CITRICOS	0,01-0,02%	7	
KENDO		24942	CITRICOS	0,01-0,02%	7	1 aplicación por campaña.	
POINTER 100 CS		25624	CITRICOS	0,065-0,13%	7	1 aplicación por campaña	
KÁRATE ZEON + 1.5 CS		25143	CITRICOS	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
KAISO SORBIE		25722	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
LAMBDA-STAR	25882	CITRICOS	VER OBSERV.	7	0,075 l/ha pulgones. 0,11 l/ha cicadélidos y orugas. 3 aplicaciones por campaña		
PIRETRINAS 12,9 G/L	PYGANIC	ES-00237	CITRICOS	2,25 l/ha	7	2 aplicaciones, intervalo 4-6 días. BBCH 55-75	
PIRETRINAS 4,85%	CORDIAL EXTRA	ES-00543	CITRICOS	0,96 l/ha	1	3 aplicaciones. Intervalos 7 días. Aplicar al comienzo de la plaga	
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/Hl	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89	
SPIROTETRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS	0,045-0,06%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación	
SPIROTETRAMAT 15%	MOVENTO 150 O-TEQ	25298	CITRICOS	0,03-0,04%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. 2 aplicaciones por campaña. De BBCH 71-83	
TAU-FLUVALINATO	MAVRİK	16417	CITRICOS	0,01%	30	1 aplicación	
	KLARTAN 24 AF	18498					
	KLARTAN EW	23858					



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	
Minador (<i>Phyllocnistis citrella</i>)	ACETAMIPRID	MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días	
		EPIK	23377					
		GAZEL PLUS SG	25393					
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,035-0,05 l/HL	14	Aplicar durante BBCH 71-89. No aplicar durante el periodo de floración de los cultivos. Máximo 2 aplicaciones
			ADINA	22166	CITRICOS	2,6 ml/árbol	7	Sólo en plantones hasta 3 años.
			FORTUNE AZA	24288	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	75 ml/100 litros	7	1 aplicación. En plantones de menos de 3 años, pintando el tronco
			AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
			ALIGN	23291	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	Sólo en plantones hasta 3 años. Tratar al aparecer la infestacion. Máximo 2 aplicaciones
			OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	Plantones de menos de 3 años, pintando el tronco. Tratar al aparecer la infestacion
			ZENITH	24676				
			ZENITH A26	24736				
			AZAR	24816				
			ZAFIRO	25034	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña.
			AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
CLORANTRANILIPROL	CORAGEN 20 SC	25334	CITRICOS	0,05 l/ha	NP	2 aplicaciones. Solo en plantones sin producción de cosecha		
LAMBDA-CIHALOTRIN	KÁRATE ZEÓN	22398	CITRICOS	0,01-0,02%	7			
TEBUFENOCIDA	MIMIC	19984	CITRICOS	0,06 - 0,075 l/HL	14	Aplicar sobre brotes en crecimiento al inicio del ataque		
Trips (<i>Frankiniella occidentalis</i> , <i>Heliethrips haemorrhoidalis</i> , <i>Pezothrips kellyanus</i> ,)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89	
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
		FULMIT OLEO L.E	11807					
		IVENOL MASSÓ	13847					
		BLAFIL	13848					
		CITROL-INA	15173					
		OVI PRON	16192					
		CEKUI OIL-V83	17195					
		CITROLE	20036					
	CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA		
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7		
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
		ALIGN	23291					
		FORTUNE AZA	24288					
		OIKOS	24313					
		ZENITH	24676					
		ZENITH A26	24736					
		AZAR	24816					
		ZAFIRO	25034					
AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña			
ETOFENPROX	TREBON	18427	CITRICOS	0,10%	7			
	SHARK	23333	CITRICOS	0,1%	7	Máximo 4 aplicaciones		
LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25731	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación		
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/HL	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89		
SPIROTETRAMAT 10%	MOVENTO GOLD	ES-00024	CITRICOS	0,06-0,075%	14	USO EXCEPCIONAL. FECHA FIN VENTA. 31/10/2024, FECHA FIN USO 30/10/2025. Máx. 2 aplicaciones con un intervalo de 21 días sin sobrepasar 2,25 lt/ha y aplicación		
TAU-FLUVALINATO	MAVRIK	16417	CITRICOS	0,01%	30	1 aplicación		
	KLARTAN 24 AF	18498						
	KLARTAN EW	23858						



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES				
Ácaro rojo (Panonychus citri)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89				
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	6 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 2 aplicaciones				
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	6 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89				
		PREV-GOLD	ES-01274	CITRICOS	4-7 l/ha	NP	2-3 aplicaciones. De BBCH 31-78				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	VOLCK VERANO		12033	CITRICOS	0,75-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos			
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE		11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA			
		FULMIT OLEO L.E		11807							
		OVIPRON		16192							
		IVENOL MASSÓ		13847							
		BLAFIL		13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l			
		CITROL-INA		15173							
		CEKUOIL-V83		17195	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones			
		CITROLE		20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones			
		LAINCOIL	ES-00289	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos				
		ESTIUOIL	ES-00290								
	INSECTOIL KEY	ES-00291									
	PLANTOIL PRO	ES-01352									
	CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA					
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días				
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones				
	ACEQUINOCIL 16,4%	KANEMITE	25346	NARANJO, MANDARINO (*)	0,1-0,12 l/hl	28	1 aplicación de BBCH51 a BBCH89				
		DINAMITE	25360								
	AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136	KUMQUAT	0,2 - 0,5%	NP	Máximo 6 aplicaciones.				
		MICROCROPS ESPECIAL WG	24370								
		SUFREVIT	16419					CITRICOS	0,25-0,3%	1	1 a 3 aplicaciones. De BBCH 60-89
		AZUFEGA 80 PM	21109					CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 3 aplicaciones
		AZUFEGA 80 LA	21111	CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	2	Máximo 6 aplicaciones				
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA GHA)	BOTANIGARD	22648	CITRICOS	100-150 ml/HL	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 l/ha BBCH 10-89				
	FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	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				
	FENPIROXIMATO + HEXITIAZOX	AWARD	ES-00892	LIMONERO, NARANJO	1,2 l/ha	14	1 aplicación. BBCH 65-83				
	HEXITIAZOX	ACRUX	23489	CITRICOS	0,01-0,015%	14	Una única aplicación				
		JALISCO	23619								
		SHOSHI	23734								
		PERFIL	24206								
		DIABLO	24299								
		NISSORUM	24383	CITRICOS	0,8 Kg/ha	14	Máx. 3 aplicaciones. De BBCH 65 a BBCH 83				
		EXITOX	24401	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO	0,32 l/ha	14	3 aplicaciones. De BBCH 63-85				
		NISSORUM FLOW	ES-00116								
		DIABLO MAX	ES-00233								
TIAZOSAC		ES-00234									
JALISCO SC	ES-00235										
SHOSHI 25SC	ES-01114	CITRICOS	0,04-0,15 l/ha	14	1 aplicación. De BBCH 00-97						
MILBEMECTINA 0,93%	KOROMITE	25931	NARANJO, MANDARINO (*)	0,15 l/hl	14	Aplicar al inicio de la infestación					
PIRIDABEN 10%	SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS	3 l/ha	14	De BBCH 69-83					
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/HL	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89					



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES				
Araña amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	6 l/ha	1	De BBCH 70- 89				
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	6 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 2 aplicaciones				
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	6 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89				
		PREV-GOLD	ES-01274	CITRICOS	4-7 l/ha	NP	2-3 aplicaciones. De BBCH 31-78				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	VOLCK VERANO		12033	CITRICOS	0,75-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos			
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE		11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA			
		FULMIT OLEO L.E		11807							
		OVIPRON		16192							
		IVENOL MASSÓ		13847							
		BLAFIL		13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l			
		CITROL-INA		15173							
		CEKUIOIL-V83		17195	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones			
		CITROLE		20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones			
		LAINCOIL	ES-00289	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos				
		ESTIUOIL	ES-00290								
	INSECTOIL KEY	ES-00291									
	PLANTOIL PRO	ES-01352									
	CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA					
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días				
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones				
	ACEQUINOCIL 16,4%	KANEMITE	25346	NARANJO, MANDARINO (*)	0,1-0,12 l/ha	28	1 aplicación de BBCH51 a BBCH89				
		DINAMITE	25360								
	AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136	KUMQUAT	0,2 - 0,5%	NP	Máximo 6 aplicaciones.				
		MICROCROPS ESPECIAL WG	24370								
		SUFREVIT	16419					CITRICOS	0,25-0,3%	1	1 a 3 aplicaciones. De BBCH 60-89
		AZUFEGA 80 PM	21109					CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 3 aplicaciones
		AZUFEGA 80 LA	21111	CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 6 aplicaciones				
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA GHA)	BOTANIGARD	22648	CITRICOS	100-150 ml/ha	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 l/ha BBCH 10-89				
	FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	0,1%	14	1 aplicación. 1-2 l/ha				
	FENPIROXIMATO + HEXITIAZOX	AWARD	ES-00892	NARANJO, LIMONERO	1,2 l/ha	14	1 aplicación. BBCH 65-83				
	HEXITIAZOX	ACRUX	23489	CITRICOS	0,01-0,015%	14	Una única aplicación				
		JALISCO	23619								
SHOSHI		23734									
PERFIL		24206									
DIABLO		24299									
NISSORUM		24383									
EXITOX		24401	CITRICOS	0,8 Kg/ha	14	Máx. 3 aplicaciones. De BBCH 65 a BBCH 83					
NISSORUN FLOW		ES-00116	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO	0,32 l/ha	14	3 aplicaciones. De BBCH 63-85					
DIABLO MAX		ES-00233	CITRICOS	4-6 ml/ha	14	1 aplicación					
TAZOSAC		ES-00234									
JALISCO SC		ES-00235									
SHOSHI 25SC	ES-01114	CITRICOS	0,04-0,15 l/ha	14	1 aplicación. De BBCH 00-97						
MILBEMECTINA 0,93%	KOROMITE	25931	NARANJO, MANDARINO (*)	0,15 l/ha	14	Aplicar al inicio de la infestación					
PIRIDABEN 10%	SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS	3 l/ha	14	De BBCH 69-83					
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/ha	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89					



Asociación
Interprofesional de
Limon y Pomelo

(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.

(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

Versión 18-2024

Revisión 00

Fecha 03.10.2024

VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES		
Ácaro Oriental (<i>Eutetranychus orientalis</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89		
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	6 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 2 aplicaciones		
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	6 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89		
		PREV-GOLD	ES-01274	CITRICOS	4-7 l/ha	NP	2-3 aplicaciones. De BBCH 31-78		
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	0,75-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos		
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA		
		FULMIT OLEO L.E	11807						
		OVIPRON	16192						
		IVENOL MASSÓ	13847						
		BLAFIL	13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l		
		CITROL-INA	15173	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones		
		CEKUOIL-V83	17195						
		CITROLE	20036						
		LAINCOIL	ES-00289						
		ESTIUOIL	ES-00290						
	INSECTOIL KEY	ES-00291							
	PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos			
	CITROLE FORTE	ES-01101							
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	Según plaga	NP	Forma y época de aplicación en FICHA		
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA		
		BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones		
	ACEQUINOCIL 16,4%	KANEMITE	25346	NARANJO, MANDARINO (*)	0,1-0,12 l/ha	28	1 aplicación de BBCH51 a BBCH89		
	DINAMITE	25360							
	AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136	KUMQUAT	0,2 - 0,5%	NP	Máximo 6 aplicaciones.		
		MICROCROPS ESPECIAL WG	24370						
		SUFREVIT	16419						
		AZUFEGA 80 PM	21109						
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA GHA)	AZUFEGA 80 LA	21111	CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 3 aplicaciones		
		BOTANIGARD	22648	CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 6 aplicaciones		
		FLASH U.M	19241	CITRICOS	100-150 ml/ha	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 l/ha BBCH 10-89		
	FENPIROXIMATO	AWARD	ES-00892	LIMONERO, NARANJO	0,10%	14	1 aplicación. 1-2 l/ha		
	FENPIROXIMATO + HEXITIAZOX	ACRUX	23489	CITRICOS	1,2 l/ha	14	1 aplicación. BBCH 65-83		
	JALISCO	23619							
SHOSHI	23734								
PERFIL	24206								
DIABLO	24299								
NISSORUM	24383								
EXITOX	24401								
NISSORUN FLOW	ES-00116	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO	0,32 l/ha					14	3 aplicaciones. De BBCH 63-85
DIABLO MAX	ES-00233	CITRICOS	4-6 ml/ha					14	1 aplicación
TAZOSAC	ES-00234								
JALISCO SC	ES-00235								
SHOSHI 25SC	ES-01114	CITRICOS	0,04-0,15 l/ha	14	1 aplicación. De BBCH 00-97				
MILBEMECTINA 0,93%	KOROMITE	25931	NARANJO, MANDARINO (*)	0,15 l/ha	14	Aplicar al inicio de la infestación			
PIRIDABEN 10%	SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS	3 l/ha	14	De BBCH 69-83			
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/ha	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89			
Ácaro de las maravillas (<i>Aceria sheldoni</i>)	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear		
AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136	LIMONERO	0,2 - 0,25%	NP	Máximo 6 aplicaciones.			
	MICROCROPS ESPECIAL WG	24370							



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Caracoles y babosas <i>(Theba pisana, Helix aspersa, Otala lactea, Arion ater)</i>	FOSFATO FÉRRICO	SLUXX HP	ES-00327	LEÑOSAS	7 kg/ha	NP	Leñosas. Máximo 4 aplicaciones por campaña
		NATUREN LIMEX	ES-01140	ESPECIES VEGETALES	3 gr/m2	3	4 aplicaciones intervalos 10 días. De marzo a septiembre. Especies vegetales
		IRONMAX PRO	ES-01169	ESPECIES VEGETALES	7 Kg/ha	3	1-4 aplicaciones. Especies vegetales
		MINIXX	ES-01228	ESPECIES VEGETALES	7 Kg/ha	NP	
		Doff Antilimacos y Caracoles	ES-01664	CITRICOS	3,8 gr/m2	NP	Hasta 4 aplicaciones
	METALDEHIDO 1% + FOSFATO FÉRRICO	METAREX DUO	ES-01172	CITRICOS	5 kg/ha	7	Aplicar de reposo de yemas hasta maduración
	METALDEHIDO 1,5%	ECOMETAL (*)	ES-01102	CITRICOS	7 Kg/ha	NP	2-6 aplicaciones. De BBCH 00-69
	METALDEHIDO 2,5% GB	METAREX M	ES-00047	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicar en suelo antes caída de pétalos
		ELIREX ONE	ES-01159	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicación únicamente en cebo al suelo. 1-4 aplicaciones
	METALDEHIDO 3% GB	LIMAGRAM	13037	CITRICOS	7 kg/ha	7	Máximo 3 aplicaciones
		LIMAGRAM-I	14411	NARANJO, LIMONERO, POMELO, LIMA	7 Kg/ha	7	Máximo 3 aplicaciones. Intervalo 14 días
		METASH 3%	ES-00118	CITRICOS	7 kg/ha	NP	De BBCH 00-69. Máximo 3 aplicaciones
	METALDEHIDO 4% GB	METAREX INOV	ES-00046	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicar en suelo antes caída de pétalos
		ANTI-LIMACOS DIRECTO PLUS	ES-00048				
	METALDEHIDO 5% GB	METENAL	12469	CITRICOS	7 kg/ha	20	Maximo 2 aplicaciones
		METALIXON	12470				
		BABOSIL GRANULADO	12812				
		CARAQUIM	13174				
		MULLO	22870				



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Aguado (<i>Phytophthora spp.</i>)	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS subesp. plantarum (cepa D747)	VALCURE	ES-00866	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2-5 l/ha	NP	8 aplicaciones. Aplicación riego por goteo. Hasta BBCH 89
	FOSETIL-AL	ALLETTE WG	15907	CITRICOS	2,25-0,3%	14	Por lo general, dosis máxima 9 Kg/ 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.
		FESIL WG	18795				
		KATANGA EXPRESS	23711				
		POMBAL 80 WG	25505				
		MAESTRO 80 WG	25724				
		KATANGA WP	22730				
		ALIAL 80 WG	25501				
		FOSBEL 80 WG	25502				
		FOSBEL 80 PM	20032				
		ALFIL	21650				
		POMBAL	22875				
		CARFAL WG	23788				
		ALIAL	24207				
		OPTIX DISPERS	ES-00504				
		GOLBEX WG	ES-00760				
	KEYFOL WG	ES-00761					
	KEYFOL WP	ES-00541					
	FOSFONATO POTASICO	ALFIL WG	25504	CITRICOS	ver ficha	14	Condiciones de aplicación en ficha
		DINAPIC	24926				
		MIKONOS	ES-01462				
		LBG-01F34	25498				
		CUNEB	ES-00302				
	HIDROXIDO CUPRICO 13,6% + OXICLORURO DE COBRE 13,6%	PHYTORSARCAN	ES-00303	POMELO, NARANJO	1,5-8,75 l/ha	15	2 aplicaciones. Intervalos de 20 días. BBCH>40.
		FOSIKA	ES-00304				
		AIRONE	24949				
	HIDROXIDO CUPRICO 25%	AIRONE SC BLUE	24950	CITRICOS	0,2-0,4%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis. (Máximo 2 aplicaciones)
		GRIFON	24951				
		BOXER	ES-00990				
	HIDROXIDO CUPRICO 35%	NARANJO, LIMA, POMELO	22002	CITRICOS	0,15-0,2%	21	Aguado, Gomosis (aplicar desde cuajado hasta fruto maduro apto consumo)
		FUNGURAN-OH 50 PM					
	HIDROXIDO CUPRICO 50%	HIDROCUPER-50	ES-01018	CITRICOS	0,8 Kg/ha	15	De BBCH 81-89
		DROXCUPER-50	ES-01017				
	METALAXIL	ARMETIL 25 WP	25330	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	14	De BBCH 19-85. Pulverización 0,8 Kg/ha. Max. 3 aplicaciones cada 14 días. En riego por goteo 1,52 Kg/ha en 1 aplicación
		SABRE 25 WP	22820				
	OXICLORURO DE COBRE 14% + HIDROXIDO CUPRICO 14%	CUPRANTOL DUO	ES-00863	CITRICOS	3,5 Kg/ha	14	Aplicar durante BBCH 73-PS
	OXICLORURO DE COBRE 25%	COPREN 25% HIBio	ES-01076	CITRICOS	3-4 Kg/ha	14	Alternaria, pseudomonas. De BBCH 15-89
	OXICLORURO DE COBRE 30%	OSSIRAME 30 WP	24802	CITRICOS	0,20%	14	Aguado. 3 aplicaciones por campaña a una altura máxima de 1.5m
	OXICLORURO DE COBRE 35%	OSSIRAME 35WG	25153	CITRICOS	0,23-0,28%	14	Máximo 4 aplicaciones. Intervalos 12-14 días. De BBCH 15-89
		KUPROS 35 WG	ES-00666				
	OXICLORURO DE COBRE 37,5%	CUPROZIN 35 WP	ES-00858	CITRICOS	2,8 Kg/ha	14	1 Aplicación en general, 2 en limón. Desde BBCH 81 at 85)
		NEORAM 37,5 WG	23987				
	OXICLORURO DE COBRE 38%	SANAGRICOLA WG	25044	CITRICOS	0,1-0,3%	15	Máx 2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año
		INACOP L	16395				
		CUPROFLOW NC	21633				
CUPROFLOW		21670					
FLOWBRIX BLU		24957					
CURENOX 38 FLOW BLUE		25157					
FLOWBRIX		24864					
COVICAMPO-50		12965					
CUPROTEC		21565					
SANAGRICOLA WP		12070					
OXICLORURO DE COBRE 50%	DITIVER C PM	11854	CITRICOS	0,075-0,15%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones	
	AFROCOBRE M	12507					
	COBRELUQ-50	12605					
	CURENOX 50 BLUE	12612					



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES		
Aguado (Phytophthora spp.)	OXICLORURO DE COBRE 50%	IQV OXICLORURO 50	12677	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075-0,2%	14	Excepto LIMA (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones		
		CURENOX-50	13138						
		CUPROXI	13342						
		OXICOOP 50	14612	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones		
		CUPRAFOR 50	15314						
		AGROCOBRE 50 WP AZUL	15524	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89		
		OXICOOP 50 AZUL PREMIUM	15543						
		OXICLORURO DE COBRE 50% P.M.	16412	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones		
		IQV OXICLORURO 50 AZUL	25158						
		COBRELINE	16436	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones		
		ALCOCOBRE-50	18840	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones		
		FARMACOP 50 PM	21329	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones		
		TRAXI	21719						
		IKEBANA FUNGICIDA TOTAL	22599						
		CUPROCAFFARO	21630						
		CUPROCAFFARO BLUE	21668	CITRICOS	0,1-0,2%	15	Aguado (0.1-0.2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0.2%) BBCH 81-85		
		DRYCOP 50 DF	22209	CITRICOS	0,1-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones		
		SULCOX WP	23699	CITRICOS	0,1-0,2%	15	Aguado, gomosis (0.1-0.2%), resto (0.2%) BBCH 81-85		
		OSSIRAME EXTRA 50 WP	23859						
		OSSIRAME 50 WP	24808	CITRICOS	0,16-0,2%	14	Máximo 4 tratamientos		
		CUPER 50	22287	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	Tratamientos se darán en otoño, pulverizando hasta una altura de 1.50 m.		
		COVICAMPO 50 SC	22402	CITRICOS	2 Kg/ha	15	Aguado, gomosis. Otoño de BBCH 81 a 89. Hasta una altura de 1.5 m		
		HECATE PM	24916	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89		
		SANAGRICOLA 500 WG	18406						
		CUPROSAN WG	24039	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1-0,2%	14	Aguado, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones		
		OXICLORURO DE COBRE 52%	COPPER KEY FLOW	ES-00406		POMELO, NARANJO, LIMA	1-2,41 l/ha	15	Aplicar en otoño/ invierno
			CUPROXI FLO	ES-00979		CITRICOS	0,1%	14	También alternaria y melanosis. BBCH 15-89
			CUPRA INCOLORO	ES-00814		CITRICOS	2,4 l/ha	15	
		OXICLORURO DE COBRE 70%	COVINEX 700 FLOW	24457		CITRICOS	0,075%	15	Aguado y Mal seco (0.075%), Fomopsis y Hongos Endófitos (0.125%), Bacteriosis (0.054%). Desde BBCH 81 a 89.
			CUPER 70 FLOW-TRADE	24465		CITRICOS	0,075%	15	
		OXIDO CUPROSO 50%	OXIMUR 50 PM	ES-00982					
			COBRE NORDOX 50	ES-01053		CITRICOS	1,5-2 Kg/ha	NP	BBCH 51-57
			CORAL	ES-01054					
		SULFATO CUPROCALCICO 12,4%	MANIFLOW	25251					
			POLTIGLIA FLOW 38,5	25252		CITRICOS	1%	20	Aguado, Alternaria, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
		SULFATO CUPROCALCICO 20%	BORDEAUX GOWAN WG	25046		CITRICOS	0,2%	15	Máximo 2 aplicaciones de BBCH 80 a BBCH 85
			BORDO COOP	16435		CITRICOS	0,187-0,5 Kg/HL	14	Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
			CALDO BORDELES VALLES	23891					
			CALDO MANICA 20 WG	25163		CITRICOS	0,2-0,34%	14	Aguado, Alternaria, Pseudomonas. Máximo 4 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
			CALDO BORDELES MAC 80	11797					
			CUPERVAL	12569		CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
			CALDO BORDELES	12864					
			CALDO BORDELES VALLES BLUE	13964					
			AGROBORDELES AZUL	19631		CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, Bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
			BORDO COOP AZUL	16275					
CALDO BORDELES IQV	19005								
BORDO MICRO	19064								
CALDO BORDELES QUIMUR	19522								
CALDO BORDELES KEY	20060								
BOUILLIE MOP 20	20105			CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89		
CALDO LAINCO	21286								
CABOR	21716								
BORMIX BLUE	21729								
BORDELÉS LUQSA	23883								
SANAGRICOLA BM WG	24018								
CALDO BORDELES RSR	17223			CITRICOS	4-5 Kg/ha	14	Aguado, gomosis y Chancro (de BBCH 15 a 89)		
CRACK 20 WP	22949								
RSP DISPERS	23852			CITRICOS	4-5 Kg/ha	14	Aguado, chancro (de BBCH 15 a 89)		
POLTIGLIA 20 WP	19616		NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,20%	14	Aguado, gomosis, alternaria, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)			
POLTIGLIA 20 WG	25152		NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,4-0,5%	14	De BBCH 15-89. Altura máxima pulverización 1,5 metros			
SULFATO TRIBASICO DE COBRE 19%	COBRESTAR		23179		CITRICOS	0,47-0,56%	20	Aguado, gomosis, bacteriosis. Desde BBCH 90 a 50. Máximo 2 aplicaciones	
T. ASPERELLUM (CEPA T25) + T. ATROVIRIDE (CEPA T11)	TUSAL		24244		POMELO, LIMA	0,5-1 Kg/ha	NP	También fusariosis, pityum, rizootonia y esclerotina	



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Podredumbre de cuello o gomosis (<i>Phytophthora spp.</i>)	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS subsp. plantarum (cepa D747)	VALCURE	ES-00866	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2-5 l/ha	NP	8 aplicaciones. Aplicación riego por goteo. Hasta BBCH 89
	FOSETIL-AL	ALLETTE WG	15907	CITRICOS	0,25-0,3%	14	Por lo general, dosis máxima 9 Kg/ ha. Máximo 3 aplicaciones, intervalo 60 días. En riego por goteo: 1-25 gr/árbol. Máximo 10Kg/ha y 2 aplicaciones.
		FESIL WG	18795				
		KATANGA WP	22730				
		KATANGA EXPRESS	23711	CITRICOS	0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones. Intervalo entre aplicaciones 30-150 días.
		CARFAL WG	23788				
		ALIAL	24207				
		POMBAL 80 WG	25505				
		MAESTRO 80 WG	25724				
		ALIAL 80 WG	25501				
		ALFIL	21650	CITRICOS	0,25-0,45%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre 10-14 días
		POMBAL	22875	CITRICOS	250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones intervalo entre aplicaciones 90-120 días.
		OPTIX DISPERS	ES-00504	CITRICOS	250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 90-120 días.
		GOLBEX WG	ES-00760	CITRICOS	6 Kg/ha	14	Máx. 4 aplicaciones. 2 en primavera y 2 en otoño
		KEYFOL WG	ES-00761	CITRICOS	6 Kg/ha	14	1 aplicación. BBCH 37-81
		KEYFOL WP	ES-00541	CITRICOS	ver ficha	14	Condiciones de aplicación en ficha
		FOSBEL 80 WG	25502				
		ALFIL WG	25504				
		DINAPIC	24926	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,25-0,3%	15	Dosis máxima 6 Kg/ ha. Máximo 4 aplicaciones.
	FOSFONATO POTASICO	LBG-01F34	25498	CITRICOS	300-400 ml/HL	24 limón, 15 resto	De BBCH 79-89. Máximo 2 aplicaciones
		CUNEB	ES-00302	POMELO, NARANJO	1,5-8,75 l/ha	15	2 aplicaciones. Intervalos de 20 días. BBCH>40.
		PHYTOSARCAN	ES-00303				
		FOSIKA	ES-00304				
	HIDROXIDO CUPRICO 13,6% + OXICLORURO DE COBRE 13,6%	AIRONE SC BLUE	24950	CITRICOS	0,2-0,4%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis. (Máximo 2 aplicaciones)
		GRIFON	24951				
		AIRONE	24949				
	HIDROXIDO CUPRICO 25%	BOXER	ES-00990	NARANJO, LIMA, POMELO	2-5 Kg/ha	Naranja 15, resto NP	
	HIDROXIDO CUPRICO 35%	KDOS	22002	CITRICOS	0,15-0,2%	21	Aguado, Gomosis (aplicar desde cuajado hasta fruto maduro apto consumo)
	METALAXIL	FUNGURAN-OH 50 PM	19709	CITRICOS	1,3-1,8 Kg/ha	14	Desde fruto empieza a colorear hasta maduración avanzada). Máximo 3 aplicaciones
		SABRE 25 WP	22820	POMELO, NARANJO	ver dosis en ficha	14	De BBCH 19-85
	OXICLORURO DE COBRE 14% + HIDROXIDO CUPRICO 14%	CUPRANTOL DUO	ES-00863	CITRICOS	3,5 Kg/ha	14	Aplicar durante BBCH 73-PS
	OXICLORURO DE COBRE 35%	KUPROS 35 WG	ES-00666	CITRICOS	1,4-2,1 Kg/ha	NP	de BBCH 0 a 39 y de BBCH 51-57
		CUPROZIN 35 WP	ES-00858	CITRICOS	2,8 Kg/ha	14	1 Aplicación en pomelo, 2 en limón. Desde BBCH 81 a 85
	OXICLORURO DE COBRE 37,5%	NEORAM 37,5 WG	23987	CITRICOS	0,1-0,3%	15	Aguado, gomosis. Máx 2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año
		SANAGRICOLA WG	25044	CITRICOS	0,1-0,3%	15	Aguado, gomosis, mal seco. Máx 2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año
	OXICLORURO DE COBRE 38%	INACOP L	16395	CITRICOS	0,1-0,25%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 5 aplicaciones
		CUPROFLOW NC	21633	CITRICOS	0,1-0,25%	15	Aguado. Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad
		CUPROFLOW	21670	CITRICOS	0,1-0,25%	15	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad
		FLOWBRIX	24864	CITRICOS	0,10%	14	Desde BBCH 15 a 89.
	OXICLORURO DE COBRE 50%	COVICAMPO-50	12965	CITRICOS	0,1%	15	Aguado, gomosis (Los tratamientos se darán en otoño, pulverizando hasta una altura de 1.50 m.)
		CUPROTEC	21565	CITRICOS	0,1%	15	Max 2 aplicaciones en otoño
		SANAGRICOLA WP	12070	CITRICOS	0,075-0,15%	14	De BBCH 15 a 89
		DITIVER C PM	11854	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		CURENOX 50 BLUE	12612				
		AFROCOBRE M	12507				
COBRELUQ-50		12605	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones	
IQV OXICLORURO 50		12677	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)	
CURENOX-50		13138	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Excepto LIMA. Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones	
CUPROXI		13342					
OXICOOP 50		14612					
CUPRAFOR 50		15314					
AGROCOBRE 50 WP AZUL	15524	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89		
COBRELINE	16436	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones		



Asociación
Interprofesional de
Limón y Pomelo

(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.

(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

Versión 18-2024

Revisión 00

Fecha 03.10.2024

VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Podredumbre de cuello o gomosis (<i>Phytophthora spp.</i>)	OXICLORURO DE COBRE 50%	ALCOCOBRE-50	18840	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		IQV OXICLORURO 50 AZUL	25158				
		FARMACOP 50 PM	21329				
		IKEBANA FUNGICIDA TOTAL	22599	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
		CUPROCAFFARO	21630	CITRICOS	0,1-0,2%	15	Aguado (0.1-0.2%), resto (0.2%) BBCH 81-85
		CUPROCAFFARO BLUE	21668	CITRICOS	0,1-0,2%	14	Máximo 4 tratamientos
		DRYOP 50 DF	22209				
		SULCOX WP	23699				
		OSSIRAME 50 WP	24808				
		CUPER 50	22287	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	Los tratamientos se darán en otoño, pulverizando hasta una altura de 1.50 m
	COVICAMPO 50 SC	22402	CITRICOS	2 Kg/ha	15	Aguado, gomosis. Otoño de BBCH 81 a 89. Hasta una altura de 1.5 m	
	HECATE PM	24916	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89	
	COPPER KEY FLOW	ES-00406	POMELO, NARANJO, LIMA	1-2,41 l/ha	15	Aplicar en otoño/ invierno	
	CUPRA INCOLORO	ES-00814	CITRICOS	2,4 l/ha	15		
	OXICLORURO DE COBRE 70%	COVINEX 700 FLOW	24457	CITRICOS	0,075%	15	Aguado, gomosis, mal seco (0.075%), Fomopsis y Hongos Endofitos (0.125%), Bacteriosis (0.054%). Desde BBCH 81 a 89.
		CUPER 70 FLOW-TRADE	24465				
	SULFATO CUPROCALCICO 20%	BORDEAUX GOWAN WG	25046	CITRICOS	0,2%	15	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis, hongos endofitos (2 aplic de BBCH80 a 85)
		BORDO COOP	16435	CITRICOS	0,187-0,5 Kg/HL	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CALDO BORDELES MAC 80	11797	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CUPERVAL	12569				
		CALDO BORDELES	12864				
		CALDO BORDELES VALLES BLUE	13964	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, Bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		BORDO COOP AZUL	16275	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CALDO BORDELES IQV	19005				
		BORDO MICRO	19064				
		CALDO BORDELES QUIMUR	19522				
		CALDO BORDELES KEY	20060				
		BOUILLIE MOP 20	20105				
		CALDO LAINCO	21286				
		CABOR	21716				
BORMIX BLUE		21729					
BORDELES LUOSA		23883					
SANAGRICOLA BM WG		24018					
CALDO BORDELES RSR		17223	CITRICOS	4-5 Kg/ha	14	Aguado, gomosis y Chancro (de BBCH 15 a 89)	
CRACK 20 WP	22949						
POLTIGLIA 20 WP	19616	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,20%	14	Aguado, gomosis, alternaria, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)		
SULFATO TRIBASICO DE COBRE 19%	COBRESTAR	23179	CITRICOS	0,47-0,56%	20	Aguado, gomosis, bacteriosis. Desde BBCH 90 a 50. Máximo 2 aplicaciones	



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES			
BACTERIOSIS	HIDROXIDO CUPRICO 13,6% + OXICLORURO DE COBRE 13,6%	AIRONE	24949	CITRICOS	0,2-0,4%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis. (Máximo 2 aplicaciones)			
		AIRONE SC BLUE	24950							
		GRIFON	24951							
	HIDROXIDO CUPRICO 50%	HIDROCUPER-50	ES-01018	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	De BBCH 81-89			
		DROXICUPER-50	ES-01017	CITRICOS	según enfermedad	15	Aplicar hasta 1.5 m de altura. Aguado (0.6-0.8 Kg/ha), resto (1.5 Kg/ha)			
	OXICLORURO DE COBRE 38%	FLOWBRIX BLU	24957	CITRICOS	0,10%	14	Desde BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones			
		INACOP L	16395	CITRICOS	0,1-0,25%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 5 aplicaciones			
		CUPROFLOW NC	21633	CITRICOS	0,1-0,25%	15	Aguado. Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad			
		CUPROFLOW	21670	CITRICOS	0,1-0,25%	15	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad			
		CURENOX 38 FLOW BLUE	25157	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1-0,26%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones			
		FLOWBRIX	24864	CITRICOS	0,10%	14	Desde BBCH 15 a 89.			
		CUPROCAFFARO	21630	CITRICOS	0,2%	15	Aguado (0.1-0.2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0.2%) BBCH 81-85			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROCAFFARO BLUE	21668	CITRICOS	0,2%	15	Aguado (0.1-0.2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0.2%) BBCH 81-85			
		AFROCOBRE M	12507	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones			
		COBRELUQ-50	12605	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)			
		IQV OXICLORURO 50	12677	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075-0,2%	14	Excepto LIMA. Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones			
		CURENOX-50	13138	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones			
		CUPROXI	13342							
		OXICOOP 50	14612							
		CUPRAFOR 50	15314							
		COBRELINE	16436							
		FARMACOP 50 PM	21329							
		TRAXI	21719							
		IKEBANA FUNGICIDA TOTAL	22599							
		DRYCOP 50 DF	22209							
		SULCOX WP	23699							
		HECATE PM	24916							
	SANAGRICOLA 500 WG	18406								
	CUPROSAN WG	24039								
	COVINEX 700 FLOW	24457								
	OXICLORURO DE COBRE 70%	CUPER 70 FLOW-TRADE	24465					CITRICOS	0,054%	15
		CUPER 70 FLOW-TRADE	24465	CITRICOS	0,054%	15	Aguado, gomosis, mal seco (0.075%), Fomopsis y Hongos Endofitos (0.125%), Bacteriosis (0.054%). Desde BBCH 81 a 89.			
	SULFATO CUPROCALCICO 12,4%	MANIFLOW	25251	CITRICOS	1%	20	Aguado, Alternaria, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones			
		POLTIGLIA FLOW 38,5	25252							
	SULFATO CUPROCALCICO 20%	BORDEAUX GOWAN WG	25046	CITRICOS	0,2%	15	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis, hongos endofitos (Máximo 2 aplicaciones de BBCH 80 a BBCH 85)			
		BORDO COOP	16435	CITRICOS	0,187-0,5 Kg/HL	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. De BBCH 15-89			
		CALDO BORDELES VALLES	23891	CITRICOS	0,187-0,5 Kg/HL	14	Bacteriosis. Máx. 3 aplicaciones. De BBCH15 a BBCH89			
		CALDO BORDELES MAC 80	11797	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89			
		CUPERVAL	12569							
		CALDO BORDELES	12864							
		CALDO BORDELES VALLES BLUE	13964							
		BORDO COOP AZUL	16275							
		CALDO BORDELES IQV	19005							
		BORDO MICRO	19064							
		CALDO BORDELES QUIMUR	19522							
		AGROBORDELES AZUL	19631							
		CALDO BORDELES KEY	20060							
		BOUILLIE MOP 20	20105							
		CALDO LAINCO	21286							
		CABOR	21716							
BORMIX BLUE		21729								
BORDELÉS LUQSA		23883								
SANAGRICOLA BM WG		24018								
POLTIGLIA 20 WP		19616	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO					0,20%	14	Aguado, gomosis, alternaria, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
POLTIGLIA 20 WG	25152	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,4-0,5%					14	De BBCH 15-89. Altura máxima pulverización 1,5 metros	
SULFATO TRIBASICO DE COBRE 19%	COBRESTAR	23179	CITRICOS					0,47-0,56%	20	Aguado, gomosis, bacteriosis. Desde BBCH 90 a 50. Máximo 2 aplicaciones



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

ENFERMEDAD	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Mal Seco (<i>Plenodomus tracheiphilus</i>)	OXICLORURO DE COBRE 38%	CUPROFLOW	21670	CITRICOS	0,1-0,25%	15	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROCAFFARO BLUE	21668	CITRICOS	0,2%	15	Aguado (0.1-0.2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0.2%) BBCH 81-85
		CUPROCAFFARO	21630				
	HIDROXIDO CUPRICO 13,6% + OXICLORURO DE COBRE 13,6%	ALCOCOBRE-50	18840	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		AIRONE	24949				
		AIRONE SC BLUE	24950				
	OXICLORURO DE COBRE 37,5%	GRIFON	24951	CITRICOS	0,2-0,4%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis. (Máximo 2 aplicaciones)
		NEORAM 37,5 WG	23987				
OXICLORURO DE COBRE 50%	SANAGRICOLA WG	25044	CITRICOS	0,1-0,3%	15	Aguado, gomosis, mal seco. Máx 2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año	
	SULCOX WP	23699					
OXICLORURO DE COBRE 70%	COVINEX 700 FLOW	24457	CITRICOS	0,075%	15	Aguado, gomosis, mal seco (0.075%), Fomopsis y Hongos Endofitos (0.125%), Bacteriosis (0.054%). Desde BBCH 81 a 89.	
	CUPER 70 FLOW-TRADE	24465					
SULFATO CUPROCALCICO 20%	ZZ-CUPROCOL	ES-00981	CITRICOS	0,075%	15	Geotrichum, 1-2 aplicaciones. De BBCH 10-89	
	BORDEAUX GOWAN WG	25046					
Mancha marrón (<i>Alternaria alternata</i>)	DODINA 54,4%	SYLLIT MAX	ES-00390	CITRICOS	1,25 l/ha	21	Podredumbre gris, alternaria. De BBCH 53-81
	HIDROXIDO CUPRICO 35%	FUNGURAN-OH 50 PM	19709	CITRICOS	1,3-1,8 Kg/ha	14	De comienzo coloración hasta maduración avanzada). Máximo 3 aplic.
	OXICLORURO DE COBRE 25%	COPREN 25% HiBio	ES-01076	CITRICOS	3-4 Kg/ha	14	Alternaria, pseudomonas. De BBCH 15-89
	OXICLORURO DE COBRE 35%	OSSIRAME 35WG	25153	CITRICOS	0,23-0,28%	14	Máximo 4 aplicaciones. Intervalos 12-14 días. De BBCH 15-89. M
		OSSIRAME EXTRA 50 WP	23859				
	OXICLORURO DE COBRE 50%	OSSIRAME 50 WP	24808	CITRICOS	0,16-0,2%	14	Máximo 4 tratamientos
		CUPROXI FLO	ES-00979				
	OXICLORURO DE COBRE 52%	CABRIO WG	ES-00065	CITRICOS	1,125 Kg/ha	14 días	También alternaria y melanosis. BBCH 15-89
		CABRIO	23422				
	PIRACLOSTROBIN 25%	LS PYRAC 250	ES-01551	NARANJO	0,2-0,3 l/ha	7	Alternaria. 4 aplicaciones en naranjo, 1 aplicación en el resto. Ver CONDICIONES EN FICHA
MANIFLOW		25251					
SULFATO CUPROCALCICO 12,4%	POLTIGLIA FLOW 38,5	25252	CITRICOS	1%	20	Aguado, Alternaria, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones	
	CALDO MANICA 20 WG	25163					
SULFATO CUPROCALCICO 20%	POLTIGLIA 20 WP	19616	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,20%	14	Aguado, gomosis, alternaria, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)	
	TRICHODERMA ASPERELLUM (CEPA ICC012) + TRICHODERMA GAMSII (CEPA ICC080)	BLINDAR					25924
ARMILLARIA	PAECILOMYCES LILACINUS (CEPA 251)	BIOACT PRIME	ES-00402	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	0,75 l/ha	NP	1-4 aplicaciones a intervalos de 60 días
NEMÁTODOS	AUREOBASIDIUM PULLULANS (CEPA DSM 14940) + AUREOBASIDIUM PULLULANS (CEPA DSM 14941)	BLOSSOM PROTECT	25632	POMELO, LIMA	0,5-1,5 Kg/ha	NP	Penicillium
Penicillium spp.	TEBUCONAZOL	FOLICUR 25EW	18640	CITRICOS	0,4%	NP	
	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS subesp. plantarum (cepa D747)	VALCURE	ES-00866	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2-5 l/ha	NP	Fusariosis. 8 aplicaciones. Aplicación riego por goteo. Hasta BBCH 89
OTROS HONGOS	DODINA 54,4%	SYLLIT MAX	ES-00390	CITRICOS	1,25 l/ha	21	Podredumbre gris, alternaria. De BBCH 53-81
	HIDROXIDO CUPRICO 50%	HIDROCUPER-50	ES-01018	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	De BBCH 81-89. Melanosis y otras enfermedades fúngicas
		DROXICUPER-50	ES-01017				
	OXICLORURO DE COBRE 25%	COPREN 25% HiBio	ES-01076	CITRICOS	3-4 Kg/ha	14	Aplicar hasta 1.5 m de altura. Bacteriosis (1.5 Kg/ha), Hongos endofitos (1.5 Kg/ha), Aguado (0.6-0.8 Kg/ha), Fomopsis (1.5 Kg/ha)
	OXICLORURO DE COBRE 35%	KUPROS 35 WG	ES-00666	CITRICOS	1,4-2,1 Kg/ha	NP	Alternaria, pseudomonas. De BBCH 15-89
	OXICLORURO DE COBRE 52%	CUPROXI FLO	ES-00979	CITRICOS	0,1%	14	Phytophthora , Negrilla (Capnodium citri), Coletotricum, Xantomonas (de BBCH 0 a 39 y de BBCH 51-57)
	OXICLORURO DE COBRE 70%	ZZ-CUPROCOL	ES-00981	CITRICOS	0,125%	15	También alternaria y melanosis. BBCH 15-89
	OXIDO CUPROSO 50%	OXIMUR 50 PM	ES-00982	CITRICOS	1,5-2 Kg/ha	NP	Geotrichum, 1-2 aplicaciones. De BBCH 10-89
		COBRE NORDOX 50	ES-01053				
	TRICHODERMA ASPERELLUM (CEPA T34)	CORAL	ES-01054	CITRICOS	1,5-2 Kg/ha	NP	Pseudomonas. BBCH 51-57
T34 BIOCONTROL		ES-00283					
T. ATROVIRIDE (CEPA SC1 1)	VINTEC	ES-00468	POMELO, LIMA	0,2 Kg/ha	21	Sclerotinia, Fusariosis, Pythium. Ver condiciones de aplicación en la ficha	
T. ATROVIRIDE(CEPA I-1237)	TRI-SOIL	ES-01152	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2,5-5 Kg/ha	NP	2 ó 4 tratamientos según enfermedad	
							Aplicar en el momento de la plantación. Pythium, fusariosis



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. HERBICIDAS

ACCIÓN	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
HERBICIDAS	2, 4 -D	GENOXONE ZX	24954	LEÑOSAS	1,25 l/100 litros	NP	1 aplicación año. Áreas no cultivadas
	ACIDO PELARGONICO 68%	BELOUKHA	ES-00222	CITRICOS	16 l/ha	1	Para supresión de rebrotes. Máximo 2 tratamientos. BBCH 00-99
	CARFENTRAZONA-ETIL 6%	SPOTLIGHT PLUS	25453	CITRICOS	0,25-0,3 l/ha	7	1 aplicación. Supresión de rebrotes (dosisi 0,9-1 l/ha)
	CLETODIM 18% [EC] P/V	BRIXTON	ES-01575	CITRICOS	0,7-1,33 Kg/ha	7	
	DIFLUFENICAN	MOHICAN 50 SC	24085	CITRICOS	0,5-0,7 l/ha	NP	
		MAMUT	24239				
		SEMPRA	25827	CITRICOS	0,375-0,75 l/ha	28	1 aplicación. Máx. 50% superficie. Ver condiciones en FICHA.
	DIFLUFENICAN + GLIFOSATO	GULFSTREAM	ES-00214	NARANJO, MANDARINO (*), LIMÓN Y BERGAMOTA	4 l/ha	NP	
	DIFLUFENICAN + METRIBUZIN	TAVAS	ES-00399	CITRICOS	2 l/ha	14	No aplicar más de una vez cada dos años. Máx 50% parcela
	DIFLUFENICAN + OXIFLUORFEN	ATHABEL	24445	CITRICOS	1 l/ha	15	En ausencia brotes tiernos. Max. 1/3 superficie. En riego por goteo, max 1/5 superficie.
		IRYDIA	24558				
	FLAZASULFURON	REGISTER WG	ES-01573	CITRICOS	0,06-0,1 Kg/ha	NP	
		TERAFIT	ES-00654				
		BAYASANT WG	ES-01574	CITRICOS	0,06-0,2 Kg/ha	NP	
		MINSK	ES-00578	CITRICOS	0,2 Kg/ha	45	1 aplicación
		REGISTER 25 WG	ES-00401	CITRICOS	60-200 g/ha	NP	Aplicar en primavera bajo las filas
	BAYASANT	ES-00408					
	FLORASULAM + PENOXULAM	RUEDO	ES-00104	CITRICOS	0,08-0,1 l/ha	30	1 aplicación al año. En primavera
	FLUAZIPOP-P-BUTIL	FUSILADE MAX	15814	LIMONERO, POMELO, NARANJO, EXC. CLEMENTINO, LIMA	1 l/ha	28	1 aplicación por campaña
		FUSILADE MAX 12,5 EC	25006	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	1 l/ha	28	1 aplicación por campaña
	FLUROXIPIR	TOMAHAWK	22779				
		HURLER 200	25400				
		NITIDE	ES-01188	CITRICOS	1,5 l/ha	15	1 aplicación
		KEYNYL	ES-01189				
		TIDEX	ES-01190				
		LODIN	ES-01196				
		REMINEL	25526	CITRICOS	1,5 l/ha	30	1 aplicación
		PAKSAVA	ES-01485	CITRICOS	1,5 l/ha	30	
		TENSIRA	ES-01487				
		TENSIRA 200 EC	ES-01489	CITRICOS	1,5 l/ha	15	
		DISCOVERY	ES-00711	CITRICOS	1,5-2 l/ha	15	Pulverización en suelo sin tocar los árboles
		STARANE-20	17856	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1,5 l/ha	30	1 aplicación
	GLIFOSATO	HERBITON	ES-00724				
		ROUNDUP ULTRA PLUS	ES-00725	CITRICOS	1,5-5 l/ha	7	Dosis según m. hierba
		ROUNDUP FUTURE	ES-01438	CITRICOS	1-3,6 l/ha	7	
		ROUNDUP ENERGY PRO	ES-00726	CITRICOS	2,4-4,8 l/ha	7	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
		TOUCHDOWN PREMIUM	ES-00743	CITRICOS	2-5 l/ha	7	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
		RODEO PLUS	ES-01138	CITRICOS	2-5 l/ha	28	
		ROUNDUP XXI	ES-00699	CITRICOS	3-5 l/ha	7	
		TOMCATO	ES-00790	CITRICOS	3-7,6 l/ha	7	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
		ÁTILA	ES-00792				
		HILEO NT	ES-00599	CITRICOS	3-8 l/ha	NP	1 aplicación. Dosis según tipo de hierba. VER FICHA. Edad mínima plantación 4 años.
		CLINIC TF	ES-01098	CITRICOS	8 l/ha	NP	Máximo 2 aplicaciones
		PITON SUPREME	25507	CITRICOS	Anuales 1,5-6 l/ha Vivaces 3-7,5 l/ha	NP	
		HALVETIC	ES-01378	CITRICOS, CIDRO, NARANJO AMARGO, BERGAMOTA, PAMPLEMUSA	4-7 l/ha	NP	
GLYFOON		25449	LEÑOSAS	3-10 l/ha	NP	Dosis según m. hierba	
HERBOLEX		ES-00742	LEÑOSAS	3-10 l/ha	NA	Dosis según tipo de hierba, VER FICHA. Aplicar cultivos con más de 3-4 años. 2 aplicaciones	
TOUCHDOWN ULTIMO		ES-00744	LEÑOSAS	3-5 Kg/ha	NA	Cultivo de más de 3-4 años. VER FICHA	
GLIFOHEM		ES-00787	LEÑOSAS	3-5 Kg/ha	NA	Cultivo de más de 3-4 años. VER FICHA	
KARDA		21491	LEÑOSAS	Anuales 3-6 l/ha Vivaces 6-10 l/ha	NP	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años.	
BOOM EFEKT	25401						
GLIFOSATO + MCPA	COCTEL GOLD	ES-01145					
	GALAXIA MAX	ES-01146	CITRICOS	4 l/ha	NP	1-2 aplicaciones interalatos 90 días. Aplicar en primeras etapas de desarrollo.	
	GLISOMPA- PLUS	ES-01147					
HALAUXIFEN-METIL 1,2% + FLUROXIPIR 28%	PIXXARO	ES-00363	CITRICOS	0,4-0,7%	7	50% de la superficie en postemergencia mala hierba	
ISOXABEN	ROKENYL 50	18874	CITRICOS	0,9 l/ha	NP		



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. HERBICIDAS

ACCIÓN	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES		
HERBICIDAS	MCPA	SP40K	11412	CITRICOS	1,5-2,5 l/ha	NP	1 tratamiento antes floración. Volumen caldo 400 l/ha. Áreas no cultivadas		
		PRIMMASIM	16844	CITRICOS	1,5-2,5 l/ha	NP	1 tratamiento antes floración. Volumen caldo 400 l/ha		
		PROCER M-40	13599						
		RASS 40 SL	14527						
		U-46 SP FLUID	14594						
		CORBEN	14617						
		EMECEPEA 40K	14962						
		AHM/MCPA K40	15093						
		HERBIDENS	15118						
		MCPA 40 VALLE S	15432			CITRICOS	1,5-2,5 l/ha	NP	1 tratamiento bajo cultivo antes floración. Volumen caldo 400 l/ha
		MCPA 40 K SAL	17226						
		LINOXONE-N	18859						
		HERBIMUR MCPA	19520						
		AGROCER	19840						
		HERBICRUZ MCPA 40	22192						
		MCPA SAL POTASICA	21579						
		HERMENON EXTRA	14413			CITRICOS	2,4 l/ha	NP	Malas hierbas de hoja ancha
		U-46 DMA FLUID	17232						
		PRIMMA MIX 60	21879						
		HERBICRUZ LINO 600	22263			CITRICOS	2,4 l/ha	NP	
		MCPA DMA 500 SL	22720						
		CERIDOR 500	25483						
		METAZACLORO	DUNKO	24895		CITRICOS	0,75-1 l/ha	NP	A partir del segundo año y hasta 1 año antes de la primera cosecha
			SULTAN N	25050		CITRICOS	0,75-1 l/ha	NP	Plantaciones de cítricos a partir del segundo año y hasta 1 año antes de la primera cosecha
		NAPROPAMIDA	DEVIRINOL 45-F	16647		CITRICOS	3,5-4,5 l/ha	NP	1 aplicación por campaña. Hasta BBCH 69
	OXIFLUORFEN	GOAL SUPREME	23265		CITRICOS	0,3 l/ha	NP	1 aplicación por campaña	
		GALIGAN 24 LE	21943						
		DRIBBLING 24 EC	22112		CITRICOS	0,6 l/ha	15	1 aplicación	
		WINCHE 24 LE	23018						
		INTEIKE	23047		CITRICOS	0,6 l/ha	21	1 aplicación	
		HEREU SUPER	23059						
		LASER	22218						
		PROTIBEL	22826		CITRICOS	0,6 l/ha	21		
		FENFEN	23917						
		AGROXIFEN	23804		CITRICOS	0,6 l/ha	NP		
		BAZZA	24722						
		SMERCH	ES-00825						
		SI 533	ES-00826		CITRICOS	0,625 l/ha	21	1 aplicación. Máximo 30% suelo	
		PENDIMETALINA	STOM AQUA	ES-00680		CITRICOS	2,5-2,6 l/ha	NP	sobre línea de cultivo en primavera u otoño
			ORDAGO CAPS	ES-00499		CITRICOS	3 l/ha	NP	
	PENDIFIN 400 SC		ES-01360		CITRICOS	3,3 l/ha	NP	Aplicar en rodales	
	PENSHAR 40% SC		ES-00064		CITRICOS	3,3-4,5 l/ha	NP	Aplicar entre líneas desde recolección hasta fijación del fruto.	
	ORDAGO SC		25551		CITRICOS	3-5 l/ha	NP		
	SHARPEN 33% EC		ES-00063		CITRICOS	4-5,5 l/ha	NP	Aplicar entre líneas desde recolección hasta fijación del fruto.	
	PENDINOVA		ES-00490		CITRICOS	4-6 l/ha	NP		
MOST MICRO HL	25730			LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	2,5-3 l/ha	NP	Sobre línea de cultivo en primavera u otoño		
PENOXULAM	VIPER	24022		CITRICOS	0,5-0,75 l/ha	NP LIMÓN 30-120 RESTO	Aplicar tras la cosecha o antes del desarrollo de los frutos		
PIRAFLUFLEN-ETIL	GOZAI	23138		CITRICOS	0,25 - 0,35 l/ha	NP	1 aplicación por campaña. 250-300 l/ha de caldo		
PROPAQUIZAFOP	AGIL	19140		CITRICOS	según m. hierba.	NP	1 aplicación por campaña		
	SHOGUN	23651			Ver ficha				
QUIZALOFOP-P-ETIL	QUIZALOP	24081		CITRICOS	Anuales 1,5-2,5 l/ha Vivaces 2-3,8 l/ha	NP	Aplicar antes del BBCH 70 (formación del fruto)		
	LEOPARD	24082							
	RUSNET	24515							
	QUICK 5 EC	24812		CITRICOS	Anuales 1-2 l/ha Vivaces 1-3 l/ha	35	1 aplicación. Desde primeras hojas visibles (BBCH 12) hasta fin de la floración (BBCH 69)		
	QUIZALOP 5 EC	24598		CITRICOS	Anuales 1-2,5 l/ha Vivaces 2-3,8 l/ha	NP	Aplicar antes del BBCH 70 (formación del fruto)		



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. FITOREGULADORES

EFECTO	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
AUMENTO TAMAÑO	ACIDO GIBERELICO + MCPA	FENGIB	16394	CITRICOS	0,05-0,1%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		CRETIOL	23855				
		FENHORT	23900				
	ACIDO GIBERELICO 9%	GIFT	ES-01383	NARANJO, MANDARINO (*)	0,83 Tab/hl	NP	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
	DICLORPROP-P	CLEMENTGROS-PLUS	18926	CITRICOS	0,1-0,2%	NP	Máximo 1 aplicación. Máximo 3 l/ha BBCH73. Dosis según cultivo
	MCPA 2%	HF-CALIBRA	19257	NARANJO, MANDARINO (*)	0,05-0,125%	NP	
TRICLOPIR	MAXIM	19684	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	1-1,5 tabletas/Hl	110	Desde caída frutos hasta 2 semanas después.	
CUAJADO	ACIDO GIBERELICO + MCPA	FENGIB	16394	CITRICOS	0,05-0,1%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		CRETIOL	23855				
		FENHORT	23900				
	GIBERLIN 1 TS	GIBERLIN 1 TS	21470	MANDARINO (*)	0,0075%	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.
		GIBERKEY	14952	MANDARINO (*)	0,05-0,15 Kg/ha	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.
		CRECENGEN MINOR	15500				
	ACIDO GIBERELICO 10%	SEMIFIL	15544	MANDARINO (*)	10,8 tabletas/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71
		GIBBER 10 TB	ES-01531	MANDARINO (*)	100 gr/ha	NP	2 aplicaciones de BBCH 71-73
		THIORMON-10	17031	MANDARINO (*)	7,5 gr/100l	NA	Máximo 3 aplicaciones
	ACIDO GIBERELICO 2%	GIBER FRUIT LIQUIDO	15228	MANDARINO (*)	1,5 U/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71
		LAIKUJAJ	15757				
		ARABELEX L	16102	MANDARINO (*)	50 cc/hl	NA	En floración a la caída del primer pétalo (BBCH 65-71)
	ACIDO GIBERELICO 20%	SEMIFIL TAB	15139	MANDARINO (*)	10,8 tabletas/ha	NA	Máximo 2 aplicación en BBCH61 y BBCH71
	ACIDO GIBERELICO 4%	GIBBER 4 SL	ES-01530	MANDARINO (*)	0,25 U/ha	NP	2 aplicaciones de BBCH 71-73
		FLORGIB 4L	ES-00197	MANDARINO (*)	0,5 U/ha	NP	2 aplicaciones, de BBCH 65 a 73
ACIDO GIBERELICO 40%	PROGIBB 40 SG	25307	LIMONERO, MANDARINO (*)	limon 1,6 gr/100 l, mandarino 2,5 g/hl	NP	Máx. 2 aplicaciones en caída de pétalos. Repetir en 3-4 semanas	
	BERELEX 40 SG	25361					
ACIDO GIBERELICO 5%	GIBERKEY PLUS	ES-01291	CITRICOS	0,1-0,3 l/ha		ver dosis y método según cultivo en ficha	
2,4-D 10%	FAST FRUIT MAX	ES-00107	NARANJO, MANDARINO (*)	120-270 ml/ha	mandarino 1, naranjo 30	Aplicar en el campo de color del fruto	
EVITAR CAIDA FRUTOS	ACIDO GIBERELICO + MCPA	FENGIB	16394	CITRICOS	0,05-0,1%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		CRETIOL	23855				
		FENHORT	23900				
	ACIDO GIBERELICO 10%	CRECENGEN MINOR	15500	CITRICOS	10-21,6 tab/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81
		SEMIFIL	15544	LIMONERO, MANDARINO (*)	10-21,6 tab/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81
		LUGER	ES-01208	LIMONERO	0,32-0,64 l/ha	NP	1-2 tratamientos limón (de BBCH 65-73)
	ACIDO GIBERELICO 20%	SEMIFIL TAB	15139	LIMONERO, MANDARINO (*)	10-21,6 tab/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81
	DICLORPROP-P	CLEMENTGROS-PLUS	18926	POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,06-0,1%	20	BBCH 81
	MCPA 2%	HF-CALIBRA	19257	NARANJO, MANDARINO (*)	0,1-0,2%	7	
TRICLOPIR	MAXIM	19684	NARANJO	2 tabletas/Hl	32		
INCREMENTO DE LA PRODUCCIÓN	5-NITROGUAYACOLATO SODICO 0,1% + O-NITROFENOLATO SODICO 0,2% + P-NITROFENOLATO SODICO 0,3%	ATONIK	22987	NARANJO	1 l/ha	32	Aplicar en BBCH 55-59, BBCH 67-71 y 30 días después de BBCH 72-74. Max 3 aplicaciones
MEJORA DE LA CALIDAD	ACIDO GIBERELICO 10%	GIBBER 10 TB	ES-01531	NARANJO	200 gr/ha	NP	1 aplicación de BBCH 79-81
	ACIDO GIBERELICO 2%	LUGER	ES-01208	MANDARINO (*)	0,24-0,8 l/ha	NP	1 tratamiento en mandarino (BBCH 79-83)
	ACIDO GIBERELICO 4%	GIBBER 4 SL	ES-01530	NARANJO	0,5 U/ha	NP	1 aplicación de BBCH 79-81
	ACIDO GIBERELICO 5%	GIBERKEY PLUS	ES-01291	CITRICOS	0,1-0,3 l/ha		ver dosis y método según cultivo en ficha
MEJORA DE LA PIEL	ACIDO GIBERELICO 40%	PROGIBB 40 SG	25307	NARANJO, MANDARINO (*)	2,5-5 gr/hl	NP	1 aplicación en BBCH 81
	BERELEX 40 SG	25361					
REGULADOR DEL CRECIMIENTO	ACIDO GIBERELICO 10%	GIBBER 10 TB	ES-01531	LIMONERO	200 gr/ha	NP	DE BBCH 76-79. 1 aplicación
		GIBERKEY	14952	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,05-0,15 Kg/ha	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.
		GIBERLIN 1 TS	21470				
		THIORMON-10	17031				
	ÁCIDO GIBERÉLICO 18,4%	FLORGIB TABLET	ES-00196	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	1 tab/hl mandarino, 2 tab/hl RESTO	NP	Precocidad, mejora cuajado
		LAIKUJAJ	15757	LIMONERO, MANDARINO (*), NARANJO	37,5-75 cc/hl	NA	Max 2-3 aplicaciones. Limonero BBCH 71-81 (no floración). Naranjo y Mandarino BBCH 65-71 y BBCH 81
	ARABELEX L	16102					
	GIBERKEY LIQUIDO	16316					
	ACIDO GIBERELICO 2%	SEMIFIL 20 SL	15715	MANDARINO (*)	1,5 U/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71
		CLEMENFOL	15796				
GIBER FRUIT LIQUIDO		15228					
SEMIFIL 20 SL		15715	CITRICOS	0,5-1,5 l/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81	
CLEMENFOL		15796					
ACIDO GIBERELICO 4%	GIBBER 4 SL	ES-01530	LIMONERO	0,5 U/ha	NP	DE BBCH 76-79. 1 aplicación	
RETRASO MADURACIÓN	ACIDO GIBERELICO 10%	GIBERLIN 1 TS	21470	MANDARINO (*)	0,0072%	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. POST-COSECHA

EFFECTO	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Desverdizado	ETILENO	FRUTARGAS	25628	FRUTOS CÍTRICOS	0,025-0,25 l/m3	NP	
		NITROETIL	ES-00294				
		AZETHYL	25938				
HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp</i> , <i>Geotrichum spp</i> , <i>Phytophthora spp</i> , <i>Botrytis spp...</i>)	2-FENILFENOL	FRUTIL	ES-00036	LIMONES, NARANJAS, MANDARINAS (*), POMELOS	1-2500 ppm	NP	
		ORTODEX	23602	FRUTOS CÍTRICOS	1,25%	NP	1 aplicación. 1 l de caldo /tonelada
		ORTOSOL 6500	23374	FRUTOS CÍTRICOS	1,25%	NP	
		FRESHSTAR CLEAN OP	16092	FRUTOS CÍTRICOS	0,15-0,2 l/Tm	NP	Aplicar en Drencher
		FUNG-CID ORTO ESPUMA	22600				
		FOAMEX	15041				
		DECCOSOL-MF	11312	FRUTOS CÍTRICOS	0,2 l/Tm	NP	Por inmersión de los frutos en balsa o mediante Drencher, en cortina de espuma (foam curtain) a razón de 0,2 Ut, previa dilución del producto al 10 % en los tanques de producción de espuma. Realizar 1 aplicación
		FOAMER	15608	FRUTOS CÍTRICOS	0,2 l/Tm		Aplicar en inmersión o en drencher
		ACTISEAL OP 13	21086	FRUTOS CÍTRICOS	0,3 l/Tm	NP	
		FRUITGARD-OPP	25355	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	25 litros caldo/tonelada de fruta
	ACTISEAL OP 10	25635	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	Aplicar en Drencher durante 25-30 segundos.	
	DECCO-OPP	24751	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	La fruta se dejará escurrir y secar bien antes de ser introducida en la cámara	
	ORTOCIL	24783	FRUTOS CÍTRICOS	1-2%	NP	Volumen de caldo 5 l/tonelada	
	AUREOBASIDIUM PULLULANS (CEPA DSM 14940) + AUREOBASIDIUM PULLULANS (CEPA DSM 14941)	AUREO SHIELD	ES-00466	FRUTOS CÍTRICOS	2 gr/ l	NP	1-2 aplicaciones
	CANDIDA OLEOPHILA (CEPA O)	NEXY	25971	FRUTOS CÍTRICOS	233 gr/ 100 l	NP	
	CERAS + 2-FENILFENOL	BRITEX-F	13094	FRUTOS CÍTRICOS	0,5 U/ton.	NP	Aplicar el producto directamente sobre la fruta mediante ducha (sistema drencher)
		WATERWAX-2P	15650	FRUTOS CÍTRICOS	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
		CITRASHINE N-PE	16233	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/Tm	NP	
		TEYCER ORIGINAL OP	21087				
		CITROSOL A OPP	ES-00171				
		CITRASHINE N-IMZ-DOBLE	12752				
		CITROSOL A IMAD 2	13487	FRUTOS CÍTRICOS	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
		CITROSOL A IMAD 3	15319				
		TEYCER ORIGINAL I2	21090				
		TEYCER C 3L	23694				
	CITRASHINE CONSERVACIÓN IMZ D	12741	FRUTOS CÍTRICOS	1 L/Tm	NP		
	WATERWAX 3L	15834	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	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	
	WATERWAX 2L	15836					
	CITRASHINE N-IMZ	16232					
	CERAS + IMAZALIL + TIABENDAZOL	CITROSOL A IMAD 2 TBZ 5	ES-00609	FRUTOS CÍTRICOS	1 L/Tm	NP	Aplicación en línea mediante dispositivos aplicadores de cera
		TEYCER ORIGINAL I2T5	ES-00614				
		WATERWAX TTT/2L	ES-00615				
		CITRASHINE N-T-IMZ	ES-00618				
		CITRASHINE CONSERVACIÓN T-IMZ	ES-00619				
	CERAS + TIABENDAZOL	CITROSOL A TBZ 5	ES-00607	FRUTOS CÍTRICOS	1 L/Tm	NP	
		CITRASHINE N-T-50	ES-00620				
	FLUDIOXONIL	ACTISEAL F 60	ES-00206	FRUTOS CÍTRICOS	0,07-0,1%	NP	Drencher o pulverización en línea (0,3-0,4%)
		SCHOLAR 230 SC	ES-00029	FRUTOS CÍTRICOS	0,2-0,3 l/ht	NP	
	FOSETIL-AL	DECCOFOS	23760	FRUTOS CÍTRICOS	0,5%	NP	Aplicar en Drencher
		FRUITGARD 80 AL	18915	FRUTOS CÍTRICOS	0,3-0,4%	NP	Aplicar en Drencher a la entrada de la fruta
	FOSETIL-AL + TIABENDAZOL	ACTISEAL AL	ES-00626	FRUTOS CÍTRICOS	0,4%	NP	
	FOSFONATO DISÓDICO 17,8% [SL] P/V	FORTISOL ADVANCE	ES-00886	NARANJAS	1-2 l/ht	NP	
FOSFONATO POTASICO	POST-PHITE	ES-00298	FRUTOS CÍTRICOS	0,7-1 l/100 litros	NA	Phytophthora. 1 aplicación	
	SAVIAL POST	ES-00300					
	BLAKMUR	ES-00301					



VOLVER AL ÍNDICE

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. POST-COSECHA

EFFECTO	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp</i> , <i>Geotrichum spp</i> , <i>Phytophthora spp</i> , <i>Botrytis spp...</i>)	IMAZALIL	FECUNDAL S-7,5	18135	FRUTOS CÍTRICOS	2%	NP	
		NEOZIL 50 EC	25246	FRUTOS CÍTRICOS	0,2-0,3%	NP	2 litros caldo/tonelada de fruta
		IMACIDE 7,5 LS	ES-00150	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		ACTISEAL I 7,5	ES-00170				
		FRUITGARD-IS-7,5	24335				
		BRITEX I	18362				
		BRITEX I-3	21213	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	NP	
		NEOZIL 10 SL	25302	FRUTOS CÍTRICOS	1,5-1,875%	NP	1-2 Litros de caldo/tonelada de fruta
		DECCOZIL S-7,5	15457	FRUTOS CÍTRICOS	2,6-4%	NP	Con cera 2,6-4% 1l/ton. Sin cera 1,6-2,13% 1,6 a 2 l/ton.
		FRUITFOG-I	23886	FRUTOS CÍTRICOS	24 gr/ton	NP	
		DECCO IMZ S-7,5	ES-00813	CITRICOS	0,025-0,06 l/ton.	NP	Penicillium. Drencher o pulverización. VER FICHA
		FECUNDAL 500 EC	17682	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	0,3%	NP	En ceras al 18%: 0,4%
		FRUITGARD-I-50	24360	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	0,4%	NP	1 aplicación. 1 l de caldo /tonelada
		CITROSOL 500	19574	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	0,4-0,6%	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		DECCOZIL 50	21034	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	1 l/ton.	NP	
		BRILLAQUA 2IZ	16124				
	CITROSOL 7,5 LS	19993					
	STOCK LS	21850					
	ACTISEAL I 22.5	21082	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	según forma de aplicar	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
	IMAZALIL + 2-FENILFENOL	BRIOZIL	22868	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	1 aplicación. Dosis pomelo y naranja 0,5%
		CITROCIL	18537	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	Aplicación mediante pulverización o ducha (Drencher) o inmersión de la fruta en el caldo preparado: Naranja y pomelo dosis de 0,5%
	IMAZALIL + PIRIMETANIL	PHILABUSTER 400 SC	24278	FRUTOS CÍTRICOS	ver dosis en ficha	NP	
	IMAZALIL + TIABENDAZOL	ACTISEAL IT	ES-00611	FRUTOS CÍTRICOS	0,4-0,5%	NP	
		TEYCER ORIGINAL I3T5	ES-00594	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	NP	1 aplicación
		TEYCER ORIGINALS 10 I2T5	ES-00600				
		BRITEX TI	ES-00617				
		FRUITGARD 70	ES-00605	MANDARINAS (*), LIMONES	0,5 l/100 litros	5	
	FRUITGARD-70	ES-00605					
	PIRIMETANIL	DECCOPYR	ES-00168	FRUTOS CÍTRICOS	0,2%	NP	
		PENBOTEC 400 SC	ES-00851	FRUTOS CÍTRICOS	0,25-0,5%	NP	
		CITRASHINE N PYR	ES-01276	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	1	Tratamiento pulverización automática en línea
		DECCOPYR POT	ES-00186	FRUTOS CÍTRICOS	30 gr/tonelada	NP	
XEDATHANE 40		ES-01258	FRUTOS CÍTRICOS	ver observaciones	NP	Dosis según forma de aplicación	
PIRIMETANIL + ACEITE DE CLAVO	XEDATHADEN 20	ES-00255	FRUTOS CÍTRICOS	250 ml/HL	NP	Aplicar en Drencher o inmersión a la entrada de la fruta	
TEBUCONAZOL	PILCLYN	24786	FRUTOS CÍTRICOS. EXCEPTO NARANJAS	15 gramos/100 litros	NP	100 litros de caldo para 40 toneladas de fruta	
TIABENDAZOL	BRILLAQUA -ST	ES-00604	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	NP	1 aplicación	
	WATERWAX TTT	ES-00616					
	ActiSeal T 60	ES-00602	FRUTOS CÍTRICOS	VER OBSERV.	NP	Dosis según sistema de aplicación	
	TECTO 500 SC	ES-00623	NARANJAS, MANDARINAS (*)	0,24-0,4 l/hl	NP		
Mejora calidad	TRICLOPIR	TOPPER	ES-00109	LIMONES, NARANJAS, MANDARINAS (*)	2 tabletas /100 litros	3	1 aplicación. 100 litros caldo/ 7-10 toneladas
<i>Penicillium</i>	TEBUCONAZOL	TENOR	25305	CITRICOS	0,4%	NP	
Retrasar envejecimiento y evitar pérdida de peso	CERAS + IMAZALIL	CITRASHINE N-IMZ-DOBLE	12752	FRUTOS CÍTRICOS	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



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 spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...</i>)</p>	E-202	Fung-Cid Gras SP	1-4%	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 NOP ORGANIC BIOCARE by CITROSOL
	Detergente	DETERSOL/ ESSASOL	0,5- 7%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	ECOLÓGICO BIOCARE by CITROSOL
	Detergente	NEGROL	0,5-1%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	
	Detergente	DETERSOL-BIO	0,5-1%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	BIOCARE by CITROSOL ECOLÓGICO VEGANO
	Ácido peracético + Peróxido de hidrógeno	CITROCIDE PLUS	0,2-0,4%	NP	Coadyuvante tecnológico. Insumo para la producción ecológica. Aplicar el producto por sistema drencher, por inmersión o sistema drenchonline	—	ECOLÓGICO NOP ORGANIC BIOCARE by CITROSOL
	Ácido peracético + Peróxido de hidrógeno	CITROCIDE PC	0,6%	NP	Coadyuvante tecnológico. Insumo para la producción ecológica. Aplicar el producto por sistema drencher, por inmersión o sistema drenchonline	—	ECOLÓGICO NOP ORGANIC BIOCARE by CITROSOL
	E-903	PLANTSEAL CI-CONTROL	1 l/T	NP	Aplicar el producto directamente sobre la fruta mediante aplicador de cera	Dosis máxima 200 mg/kg	VEGANO
	E-903	CITROPROTECT	1- 2%	NP	Aplicar mediante ducha (Sistema “drencher”) o inmersión.	Dosis máxima 200 mg/kg	Good manufact. practice
	E-903	CITROPROTECT PLUS	2- 3%	NP	Aplicar mediante ducha (Sistema “drencher”) o inmersión.	Dosis máxima 200 mg/kg	Good manufact. practice
Recubrimiento Spray Final de línea	GREENSEAL LEMON SPRAY	-	NP	Aplicar directamente sobre la capa superior de los limones/pomelos encajados	—	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 (<i>Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...</i>)</p>	E-202 + Extractos Vegetales	SANI D	2%	NP	Aplicar en Drencher o en balsa a la entrada de la fruta	-	ZERYA
	Extractos vegetales	SANI D BIO	2%	NP	Aplicar en Drencher o en balsa a la entrada de la fruta	-	ZERYA
	Extractos vegetales	SANI D GREEN	2%	NP	Aplicar por drencher, balsa o pulverización en línea		ECOLÓGICO
	Extractos vegetales	SANI L	2,5%	NP	Aplicar diluido en agua mediante sistemas de pulverización online	QS	ECOLÓGICO
	Detergente ecológico	ECOJABON	10%	NP	Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución. Aplicar 0,33l/Tm	-	
	Detergente Biodegradable	SANI CLEAN	10%	NP	Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución. Aplicar 0,33 l/Tm	-	
	Detergente ecológico	SANI CLEAN GREEN	10%	NP	Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución. Aplicar 0,33l/Tm	-	ECOLÓGICO
	E-202	SANI C	2,5%	NP	Aplicar en línea mediante aplicadores diluido en la cera.	-	
	Peróxido de Hidrógeno	DRENPUR PH	0,1%-0,4% (drencher o balsa) / 1,25% (línea)	NP	Producto para alargar la integridad de la piel, aplicar diluido en cera 1-1,2 l/t	-	
	Peróxido de Hidrógeno	DRENPUR PH BIO	0,1%-0,4% (drencher o balsa) / 1,25% (línea)	NP	Aplicar por drencher, balsa o pulverización en línea	-	ECOLÓGICO
	Peróxido de Hidrógeno + Ácido Peracético	DRENPUR AP	0,1-0,4%	NP	En Drencher, balsa y lavadora de la línea	-	
	E-473	SANI RC	5%	NP	Producto para alargar la integridad de la piel, aplicar diluido en cera 1-1,2 l/t	-	
	E-473	SANI RC L	5%	NP	Producto para alargar la integridad de la piel, aplicar diluido en agua mediante sistemas de pulverización en línea 1-1,2l/t.	-	
E-473	SANI RC D	2%	NP	Producto para alargar la integridad de la piel, aplicar diluido en drencher	-		



TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 <p>DECCO HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp</i>, <i>Geotrichum spp</i>, <i>Phytophthora spp</i>, <i>Botrytis spp...</i>)</p>	Microorganismo - Biopesticida <i>Candida oleophila strain-O</i>	NEXY (Registro n°: 25971)	33 g/100 lt	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		ECOLÓGICO. ECOCERT
	E-202	DECCO PLUS	0,4 - 1,5%	NP	Aplicar en drencher o en balsa a la entrada de la fruta ó por pulverización. Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	E-202	DECCO AEROSOL PLUS		NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	Ácido Peracético + Peróxido de Hidrógeno	DECCO SAN FH	0,1-0,6%	NP	Aplicar por drencher, balsa o pulverización en línea. Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		ECOLÓGICO. CAAE
	Tensoactivos no iónicos <5% (detergente)	ECOCLEANER LINE			Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		ECOLÓGICO. CAAE
	Sales carbónicas	DECCO pH	2-4%	NP	Aplicar en Drencher o en balsa a la entrada de la fruta. Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		ECOLÓGICO. CAAE
	Hipoclorito	DECCO KLOR MAX	0,1%	NP	Desinfección agua de lavado. Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	Tensoactivos no iónicos <5% (detergente)	DECCO R2	1%	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	Tensoactivos no iónicos <5% (detergente)	DECCO SOL MAX	0,2-1%	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	Tensoactivos no iónicos <5% (detergente)	DECCO SOL	1%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma. Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		ECOLÓGICO. CAAE
	Tensoactivos no iónicos <5% (detergente)	DECCO SOL NATURE	0,2-1%	NP	Aplicar en drencher o en balsa a la entrada de la fruta. También puede aplicarse en pulverización on-line. Consulte Servicio Técnico de DECCO		
	E-473	DECCO PROTECT	5-10%	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	E-473	DECCO PROTECT DRENCHER	2-5%	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	E-473	NATUR COVER	1 - 1,2 lt/Tm	NP	Aplicar en línea mediante spraying Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
Ácido Glicólico Glicólico	DECCO AEROSOL ULTRA			Consulte con el Servicio Técnico de DECCO			
Ácido hipocloroso	DECCO Bio			Consulte con el Servicio Técnico de DECCO			



TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 <p>AGROFRESH HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...</i>)</p>	Detergente biodegradable	FRESHSTART CLEAN	0,2L/Tm	NP	limpieza de frutos en postcosecha		ECOLÓGICO. CAAE
	Detergente biodegradable	FRESHSTART CLEAN PACK	Iniciat:0,5% - 1%	NP	limpieza de frutos en postcosecha		ECOLÓGICO. CAAE
	Detergente biodegradable + Conservantes	FRESHSTART CLEAN PLUS	0,1L/Tm	NP	Detergente biodegradable + Conservantes		ECOLÓGICO. CAAE
	Peróxido de hidrógeno 25%. + Ácido peracético 15%	FRESHSTART DISINFECT 25-15	0,2%	NP	Modo de empleo: Drencher o inmersión en balsa.		ECOLÓGICO. CAAE
	Peróxido de hidrógeno 25% + Ácido peracético 5%	FRESHSTART DISINFECT 25-5	0,4%	NP	Modo de empleo: Drencher o inmersión en balsa.		ECOLÓGICO. CAAE
	Peróxido de hidrógeno 7,5%	FRESHSTART DISINFECT 7.5	0,04%	NP	Desinfectante para el agua de lavado y/o		ECOLÓGICO. CAAE
	Absorbedor de etileno para cámaras de conservación y contenedores	TEXTAR ABSORBER FILTER			NP		ECOLÓGICO. CAAE
	Peróxido de hidrógeno 25% + Ácido peracético 5%	TEXTAR BIOC X 25-5	0,5-1%	NP	higienización y desinfección total de superficies, envases y herramientas en la industria hortofrutícola		ECOLÓGICO. CAAE
	Hidrógeno carbonato de sodio	TEXTAR SECURE	1 - 2%	NP	Modo de empleo: Drencher/Balsa		ECOLÓGICO. CAAE
	Conservación y cicatrización de los frutos E-202	TEXTAR Preserve	2,0%	NP	Modo de empleo: Drencher/Balsa		
	Recubrimiento vegetal E-903	VITAFRESH BOTANICALS LIFE 18	1 L/t	NP			
	Recubrimiento vegetal E-473	VITAFRESH BOTANICALS PROTECT	3,2%	NP	Sucroésteres de ácidos grasos. Modo de empleo: Drencher/Balsa		
	Recubrimiento E- 914, E-904	Teycer Originals Total 12	1 – 1,5 L/t	NP	Recubrimiento especial para desverdización y conservación		
	Recubrimiento E- 914, E-905	Teycer Originals Total 14	1 – 1,5 L/t	NP	Recubrimiento especial para desverdización y conservación		
	Recubrimiento E- 914, E-906	Teycer Originals Total 18	1 L/t	NP	Recubrimiento especial para desverdización y conservación		
	Recubrimiento E- 914, E-907	Teycer Originals Total 21	1 L/t	NP	Recubrimiento diseñada para los mercados que exigen un alto brillo en el fruto.		
	Recubrimiento E- 914, E-906	Teycer Originals Preserve	1 – 1,2 L/t	NP	Recubrimiento con conservantes		
	Recubrimiento E- 903, E-904	Teycer Originals Prime 12	1 - 1,5 L/t	NP	Recubrimiento especial para desverdización y conservación		
	Recubrimiento E- 903, E-905	Teycer Originals Prime 18	1 L/t	NP	Recubrimiento Brillo y protección natural		
	Recubrimiento E- 903, E-906	Teycer Originals Prime 21	1 L/t	NP	Recubrimiento con brillo extra		
Recubrimiento E- 904	Teycer Originals Bright	300 - 500 mL/t	NP	Recubrimiento con alto brillo en la última etapa de la confección			
Recubrimiento E- 473	Teycer Originals Leaf	1,3 – 1,5 L/t	NP	Recubrimiento especial para frutos cítricos con hoja			



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 18-2024

Revisión 00

Fecha 03.10.2024

LÍMITES MÁXIMOS DE RESÍDUOS DE MATERIAS ACTIVAS (LMR) EMPLEADAS EN CÍTRICOS

MATERIA ACTIVA (*)	LMR UE							LMR USA
	CÍTRICOS	POMELO	NARANJA	LIMÓN	LIMA	MANDARINA	OTROS	CÍTRICOS
2, 4 -D	1							3
2-FENILFENOL	10							10
5-NITROGUAYACOLATO SODICO + O-NITROFENOLATO SODICO + P-NITROFENOLATO SODICO	0,03							S
ACEITE DE CLAVO	exento							S
ACEITE DE NARANJA	exento							S
ACEITE PARAFÍNICO	exento							S
ACEQUINOCIL	0,6							0,35
ACETAMIPRID	0,9							1
ACIDO GIBERELICO	exento							S
ACIDO PELARGONICO	exento							S
AUREOBASIDIUM PULLULANS	exento							S
AZADIRACTIN	VER PRODUCTO	0,5	0,5	0,5	0,01*	0,5	0,01*	S
AZUFRE	exento							S
BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS	exento							S
CANDIDA OLEOPHILA	exento							S
CAOLIN	exento							S
CARFENTRAZONA-ETIL	0,02*							0,1
CLETODIM	0,1							S
CLORANTRANILIPROL	0,7							1,4



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 18-2024

Revisión 00

Fecha 03.10.2024

LÍMITES MÁXIMOS DE RESÍDUOS DE MATERIAS ACTIVAS (LMR) EMPLEADAS EN CÍTRICOS

MATERIA ACTIVA (*)	LMR UE							LMR USA
	CÍTRICOS	POMELO	NARANJA	LIMÓN	LIMA	MANDARINA	OTROS	CÍTRICOS
CYANTRANILIPROL	0,9							1,7
DELTAMETRIN	0,04							0,3 (**)
DICLORPROP-P	0,3							S
DIFLUFENICAN	0,01*							S
DODINA	1,5							S
ESFENVALERATO	0,02*							S
ETILENO	exento							S
ETOFENPROX	1,5							5
FENPIROXIMATO	0,5							1
FLAZASULFURON	0,01*							0,01
FLONICAMID	0,15							1,5
FLORASULAM	0,01*							S
FLUAZIPOP-P-BUTIL	0,01*							0,01
FLUDIOXONIL	10							10
FLUROXIPIR	0,01*							S
FOSETIL-AL	VER PRODUCTO	75	75	150	150	150	75	9
FOSFATO FÉRRICO	exento							S
FOSFONATO DISÓDICO	VER PRODUCTO	75	75	150	150	150	75	S



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 18-2024

Revisión 00

Fecha 03.10.2024

LÍMITES MÁXIMOS DE RESÍDUOS DE MATERIAS ACTIVAS (LMR) EMPLEADAS EN CÍTRICOS

MATERIA ACTIVA (*)	LMR UE							LMR USA
	CÍTRICOS	POMELO	NARANJA	LIMÓN	LIMA	MANDARINA	OTROS	CÍTRICOS
FOSFONATO POTASICO	VER PRODUCTO	75	75	150	150	150	75	S
GLIFOSATO	VER PRODUCTO	0,1*	0,5	0,1*	0,1*	0,5	0,1*	1,5
HALAUXIFEN-METIL	0,02*							S
HEXITIAZOX	0,5							25
HIDROXIDO CUPRICO	20							S
IMAZALIL	VER PRODUCTO	4	4	5	5	5	0,01*	10
ISOXABEN	0,01*							S
LAMBDA CIHALOTRIN	0,2							S
MALTODEXTRIN	exento							S
MCPA	0,05*							S
METALAXIL	VER PRODUCTO	0,7	0,7	0,5	0,5	0,5	0,5	1
METALDEHIDO	0,05*							0,26
METAZACLORO	0,02*							S
METRIBUZIN	0,1*							S
MILBEMECTINA	0,02*							S
NAPROPAMIDA	0,01*							S
OXICLORURO DE COBRE	20							S
OXIDO CUPROSO	20							S



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 18-2024

Revisión 00

Fecha 03.10.2024

LÍMITES MÁXIMOS DE RESÍDUOS DE MATERIAS ACTIVAS (LMR) EMPLEADAS EN CÍTRICOS

MATERIA ACTIVA (*)	LMR UE							LMR USA
	CÍTRICOS	POMELO	NARANJA	LIMÓN	LIMA	MANDARINA	OTROS	CÍTRICOS
OXIFLUORFEN	0,01*							S
PAECILOMYCES LILACINUS (CEPA 251)	exento							S
PENDIMETALINA	0,05*							0,1
PENOXsulAM	0,01*							S
PIRACLOSTROBIN	2							2
PIRAFLUFLEN-ETIL	0,02*							S
PIRETRINAS	1							1 (**)
PIRIDABEN	VER PRODUCTO	0,5	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,9
PIRIMETANIL	8							10
PIRIPROXIFEN	0,7							0,5
PROPAQUIZAFOP	0,02*							S
PROTEÍNAS HIDROLIZADAS 30%	exento							S
QUIZALOFOP-P-ETIL	0,02*							S
RESCALURE	exento							S
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	exento							S
SPINOSAD	0,3							0,3
SPIROTETRAMAT	0,5							0,6
SULFATO CUPROCALCICO	20							S



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 18-2024

Revisión 00

Fecha 03.10.2024

LÍMITES MÁXIMOS DE RESÍDUOS DE MATERIAS ACTIVAS (LMR) EMPLEADAS EN CÍTRICOS

MATERIA ACTIVA (*)	LMR UE							LMR USA
	CÍTRICOS	POMELO	NARANJA	LIMÓN	LIMA	MANDARINA	OTROS	CÍTRICOS
SULFATO TRIBASICO DE COBRE	20							S
TAU-FLUVALINATO	0,4							S
TEBUCONAZOL	VER PRODUCTO	5	0,9	5	5	5	5	1 (**)
TEBUFENOCIDA	2							2
TIABENDAZOL	7							10
TRICHODERMA ASPERELLUM	exento							S
TRICHODERMA ATROVIRIDE	exento							S
TRICHODERMA GAMSII	exento							S
TRICLOPIR	0,1	0,1	0,1	0,1	0,01*	0,1	0,01*	S



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS

NOTAS:

DEBIDO A LOS CONTINUOS CAMBIOS EN LAS AUTORIZACIONES DE LOS PRODUCTOS FITOSANITARIOS, DEBE CONSULTARSE EL REGISTRO DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS DEL MAPA (VER ENLACE), ANTES DE APLICAR CUALQUIER PRODUCTO O PARA AMPLIAR INFORMACION

<https://www.mapa.gob.es/es/agricultura/temas/sanidad-vegetal/productos-fitosanitarios/registro/menu.asp>

LA LISTA DE NOMBRES COMERCIALES NO ES EXHAUSTIVA. TAMPOCO SE INCLUYEN OTRAS DENOMINACIONES COMUNES QUE SE PUEDEN CONSULTAR EN EL ENLACE ANTERIOR

No se incluyen las posibles autorizaciones excepcionales de productos fitosanitarios que puedan concederse. Consultar web del MAPA

NP: No procede

PRODUCTOS CON PERIODO DE GRACIA PARA SU USO. Ver condiciones en las observaciones