

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

Versión nº 19. Rev00 (09/12/2025)



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

Versión nº 19. Rev00 (09/12/2025)

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. 14
• Pulgones	Pág. 14
• Minador (<i>Phyllocnistis citrella</i>).....	Pág. 16
• Trips.....	Pág. 17
• Ácaro Rojo (<i>Panonychus citri</i>).....	Pág. 18
• Araña Amarilla (<i>Tetranychus urticae</i>).....	Pág. 19

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

Versión nº 19. Rev00 (09/12/2025)

INDICE (2 de 2)

• Ácaro oriental (<i>Eutetranychus orientalis</i>).....	Pág. 20
• Ácaro de las maravillas (<i>Aceria sheldoni</i>).....	Pág. 20
• Caracoles y babosas.....	Pág. 21
• Aguado (<i>Phytophthora spp.</i>).....	Pág. 22
• Podredumbre del cuello o gomosis (<i>Phytophthora spp.</i>).....	Pág. 26
• Bacteriosis.....	Pág. 29
• Mal seco (<i>Plenodomus tracheiphilus</i>).....	Pág. 30
• Mancha marrón (<i>Alternaria alternata</i>).....	Pág. 31
• Armillaria (<i>Armillaria mellea</i>).....	Pág. 31
• Nemátodos.....	Pág. 31
• <i>Penicillium</i>	Pág. 31
• Otros hongos.....	Pág. 31
• HERBICIDAS.....	Pág. 32
• FITOREGULADORES (aumento tamaño/ cuajado/ evitar caída/ regular crecimiento).....	Pág. 36
• POSTCOSECHA (hongos/ desverdizado/mejora calidad/ retraso envejecimiento/ evitar pérdida peso)	Pág. 38
• POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS.....	Pág. 41
• LÍMITES MÁXIMOS DE RESÍDUOS (LMRs) DE MATERIAS ACTIVAS AUTORIZADAS EN CÍTRICOS.....	Pág. 45
• NOTAS.....	Pág. 50



VOLVER AL ÍNDICE

(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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 <i>(Aspidiotus nerii)</i>	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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 79 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	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
		OVIPRON	16192	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		FULMIT OLEO L.E	11807	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		IVENOL MASSÓ	13847	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
		BLAFIL	13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		CITROL-INA	15173	CITRICOS, KUMQUAT	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.
		CEKUOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
		LAINCOIL	ES-00289	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		ESTIUOIL	ES-00290	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOCOIL KEY	ES-00291	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		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
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	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
		BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROACEITE	13659	NARANJO, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	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%
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMKUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
	ACETAMIPRID	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/Hl	30	No aplicar durante período de floración. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días
	AZADIRACTIN 2,6%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZAFIRO	25034	CITRICOS			
		AZATIN	19660	CITRICOS			
		ALIGN	23291	CITRICOS			
		FORTUNE AZA	24288	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		OIKOS	24213	CITRICOS			
		ZENITH	24676	CITRICOS			
		ZENITH A26	24736	CITRICOS			
		AZAR	24816	CITRICOS			
	DELTAMETRIN	METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30	
		SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitidis. 0,03-0,05% pulgones y psíldos
	LAMBDA-CIHALOTRIN	DELTAGRI	ES-00013	CITRICOS			
	MALTODEXTRIN	KAISO SORBIE	25722	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación
		MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS			
		SONAR 47.6 SL	ES-01864	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89
		MULIGAN	24089	CITRICOS			
		EXPEDIENT 10 EC	24252	CITRICOS			
	PIRIPROXIFEN	ALAZIN	24314	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación
		PROXIMO	24542	CITRICOS			
		BRAI	24635	CITRICOS			
		JUVINAL 10 EC	19675	LIMONERO	0,05-0,075%	30	SOLO LIMÓN. 1 aplicación por campaña
		ATOMINAL 10 EC	19764	LIMONERO			



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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 J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40-89
	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	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVERTRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	OVIPRON	16192	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	FULMIT OLEO L.E.	11807	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	IVENOL MASSÓ	13847	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
	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
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CITROL-INA	15173	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CITROLE	20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CEKUOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	LAINCOIL	ES-00289	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	ESTIUOL	ES-00290	CITRICOS, KUMQUAT	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	INSECTOIL KEY	ES-00291	CITRICOS, KUMQUAT	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	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
Cochinilla blanca <i>(Aonidiella aurantii)</i>	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 81,7 %	BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	PROMANAL AGRO	ES-00053	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	AGROACEITE	13659	NARANJO, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	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%
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
	ACETAMIPRID	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/Hl	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días
	AZADIRACTIN 1%	EPIK	23377	CITRICOS	35-50 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días
Cochinilla negra <i>(Aonidiella aurantii)</i>	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7		
	AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	ZAFIRO	25034	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	AZATIN	19660	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	ALIGN	23291	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	AZTUNE AZA	24288	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	OIKOS	24313	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	ZENITH	24676	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	ZENITH A26	24736	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	AZAR	24816	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
Cochinilla negra <i>(Aonidiella aurantii)</i>	METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30		
	SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitis. 0,03-0,05% pulgones y psíldos	
	DELTAGRI	ES-00013	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitis. 0,03-0,05% pulgones y psíldos	
	KAIKO SORBIE	25722	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
	MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
	SONAR 47,6 SL	ES-01864	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	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
	MULIGAN	24089	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
	EXPEDIENT 10 EC	24252	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
Cochinilla negra <i>(Aonidiella aurantii)</i>	ALAZIN	24314	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
	PROXIMO	24542	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
	BRAI	24635	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
	HARPUN	ES-00769	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO	1,125 Kg/ha	28	Aplicar durante el BBCH 71-89	
	AOTEC	ES-01917	CITRICOS	300-400 dif/ha	NP	Aplicar durante BBCH 71-89.	
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	



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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 <i>(Parlatoria pergandii)</i>	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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 79 %	VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	EVERTRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		FULMITE OLEO L.E.	11807	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		ESTIUOL	ES-00290				
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
		OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAV	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
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMKUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
		BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROACEITE	13659	NARANJO, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	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%
		PROMANAL AGRO	ES-00053	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	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	
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
	AZADIRACTIN 2,6%	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	NARANJO, POMELO	0,087%	30	
		SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitis. 0,03-0,05% pulgones y psíldos
	LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25722	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
		SONAR 47,6 SL	ES-01864				
		JUVINAL 10 EC	19675				
		ATOMINAL 10 EC	19764				
		MULIGAN	24089				
	PIRIPROXIFEN	EXPEDIENT 10 EC	24252	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña
		ALAZIN	24314				
		PROXIMO	24542				
		BRAI	24635				
		HARPUN	ES-00769	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO	1,125 Kg/ha	28	Aplicar durante el BBCH 71-89



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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, 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	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	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
		EVERTRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		FULMITE OLEO L.E.	11807	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		ESTIUOL	ES-00290				
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empieza a colorear
		OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAV	ES-00090	CITRICOS	22-50 L/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIPHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMKUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
		BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	AGROACEITE	13659	NARANJO, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	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				
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/Hl	30	No aplicar durante período 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			
	AZADIRACTIN 2,6%	ZENITH	24676		0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitidis. 0,03-0,05% pulgones y psíldos
	LAMBDA-CIHALOTRIN	DELTAGRI	ES-00013				
		KAISO SORBIE	25722	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación
	MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848				
		SONAR 47.6 SL	ES-01864	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89
		JUVINAL 10 EC	19675				
		ATOMINAL 10 EC	19764				
		MULIGAN	24089				
	PIRIPROXIFEN	EXPEDIENT 10 EC	24252	CITRICOS	0,025-0,05%	30	1 aplicación por campaña
		ALAZIN	24314				
		PROXIMO	24542				
		BRAI	24635				
		HARPUN	ES-00769	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO	1,125 Kg/ha	28	Aplicar durante el BBCH 71-89



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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 79 %	VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	EVERTRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		FULMITE OLEO L.E.	11807	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		ESTIUOL	ES-00290				
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empieza a colorear
		OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAV	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
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMKUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
		BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		AGROACEITE	13659	NARANJO, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	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				
	AZADIRACTIN 1%	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/Hl	30	No aplicar durante período de floración. Máximo 2 aplicaciones
		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. Forma y época de aplicación en FICHA
	AZADIRACTIN 2,6%	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
	DELTAMETRIN	DECIS EVO	25838	NARANJO, POMELO	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación
		SCATTO	ES-00012				
		DELTAGRI	ES-00013	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitos. 0,03-0,05% pulgones y psíditos
	LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25722	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
		SONAR 47,6 SL	ES-01864				
		JUVINAL 10 EC	19675				
		ATOMINAL 10 EC	19764				
		MULIGAN	24089				
	PIRIPROXIFEN	EXPEDIENT 10 EC	24252	CITRICOS	0,025-0,05%	30	1 aplicación por campaña
		ALAZIN	24314				
		PROXIMO	24542				
		BRAI	24635				
	SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	HARPUN	ES-00769	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO	1,125 Kg/ha	28	Aplicar durante el BBCH 71-89
		FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/Hl	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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 <i>(Planococcus citri)</i>	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
	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	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	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.	11807	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		CEKUOL-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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	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 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
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
	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, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	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				
	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	
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
	AZADIRACTIN 2,6%	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				1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psítidos
		DELTAGRI	ES-00013	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	
	LAMBDA-CHIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25722	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
		SONAR 47,6 SL	ES-01864				
	PIRIPROXIFEN	MULIGAN	24089	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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 79 %	VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	EVERTRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		FULMITE OLEO L.E.	11807	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		ESTIUOL	ES-00290				
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empieza a colorear
		OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAV	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
Cochinillas	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMKUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
	ACETAMIPRID	BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	AGROACEITE	13659	NARANJO, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	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
		EPIK	23377				
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/Hl	30	No aplicar durante período de floración. Máximo 2 aplicaciones
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
Ceratitidos	AZADIRACTIN 2,6%	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	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitidis. 0,03-0,05% pulgones y psíldos
		DELTAMETRIN	DELTAGRI	ES-00013			
		LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25722	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7
Pulgones	MALTODEXTRIN	MAJESTIK	ES-00848				
		SONAR 47.6 SL	ES-01864	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89
Psíldos	PIRIPROXIFEN	MULIGAN	24089	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 sola aplicación



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>	(Z)-7-TETRADECENAL 71,1% [VP] (200 mg s.a./difusor) P/V	AOMATE PRAYS	ES-01911	LIMONERO	100-200 l/ha	NP	
	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				
		BIOBIT 32	24520	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		DIPEL DF	23738				
		BAZTHU-32	23976	CITRICOS	0,06-0,1%	NP	Máx 10 aplicaciones al año
		BIOBIT 32	24520	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		BIOMAX	25042	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máx 10 aplicaciones al año
		ESMALK	25342	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		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 EG 2348)	LEPINOX WG	ES-01944	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		BELTHIRUL	22423				
		EPSILON	24096	CITRICOS	0,5-1 Kg/ha	NP	Max 2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		BIOSCROP BT 32	25257				
		BIOSCROP BT 16	25258	CITRICOS	0,06-0,18%	NA	Max 2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		LEPIBACK	25314				
		BELTHIRUL 16 SC	25313	CITRICOS	1,5-3 l/ha	NP	Max 2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		DELFIN	19159	CITRICOS	0,05-0,075%	NP	Máx 4 aplicaciones al año
		COSTAR	22060	CITRICOS	50-100gr/100 litros	NP	Máx 4 aplicaciones al año
		CYANTRANILIPROL 10%	EXIREL	CITRICOS	0,25-0,74 l/ha	7	Máximo 1 aplicación. De BBCH 31-50
Cacoecia <i>(Cacoecimorpha pronubana)</i>	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA PB-54)	DELTAPLAN	13688	CITRICOS	0,03-0,05%	30	1 aplicación. No sobrepasar 0,5l/ha
		DECIS PROTECH	23545	CITRICOS	0,05%	30	1 aplicación por campaña
		DECIS	25100	CITRICOS	0,03-0,05%	30	3 Aplicaciones. Intervalo mínimo 14 días. No más de 0,3 l/ha de producto por aplicación.
		DEMAND	ES-01492	CITRICOS	0,03%	30	
		MAVRIK	16417				
		KLARTAN 24 AF	18498	CITRICOS	0,01%	30	1 aplicación
		KLARTAN EW	23858				
		BIOBIT 32	24520	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		BACTUR 2X	19856	CITRICOS	0,06-0,1%	NP	Máx 10 aplicaciones al año
		GEODA	21056				
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA ABTS-351)	BAZTHU-32	23976	CITRICOS	0,06-0,1%	NP	Max. 10 aplicaciones. Intervalos 3-10 días desde eclosión larvas
		DIPEL DF	23738				
		BIOBIT 32	24520	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		ESMALK	25342				
		BIOMAX	25042	CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máx 10 aplicaciones al año
		BIO THEUDIS	ES-00082	POMELO, LIMA	0,75-1 Kg/ha	NP	Hasta BBCH 80. Máximo 3 a intervalos 7-10 días
		BELTHIRUL	22423				
		EPSILON	24096	CITRICOS	0,5-1 Kg/ha	NP	Max 2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		BIOSCROP BT 32	25257				
		BELTHIRUL 16 SC	25313	CITRICOS	1,5-3 l/ha	NP	Max 2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA SA-11)	DELFIN	19159	CITRICOS	0,05-0,075%	NP	Máx 4 aplicaciones al año



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				
	AZADIRACTIN 1%	BLAFIL	13848	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		CITROL-INA	15173				
		OVIPRON	16192				
		CEKUOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
	AZADIRACTIN 2,6%	CITROLE	20036				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		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
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA ATCC 74040)	ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		NATURALIS	20111	CITRICOS	125 mL/Hl	NP	3-5 aplicaciones intervalos 5-7 días. 1-2 l/ha
		SURROUND WP CROP PROTECTANT	24689	NARANJO, MANDARINO (*)	25-50 Kg/ha	NP	Máximo 4 aplicaciones
Mosca de la fruta <i>(Ceratitis capitata)</i>	CYANTRANILIPROL 10%	EXIREL CEBO	ES-01432	CITRICOS	100 mL/ha	1	Máximo 3 aplicaciones CEBO DE BBCH 81-89
		METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30	
		DECIS EVO	25838	NARANJO, POMELO	35-40 mL/100 l	30	1 aplicación
		SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitidis. 0,03-0,05% pulgones y psíldidos
		DELTAGRI	ES-00013				
		DELMUR TRAP	ES-01182	CITRICOS	50-80 trampas/ha	NP	De BBCH 70 a cosecha
		RAFAGA TRAP	ES-01246				
	ESFENVALERATO	BIOMAGNET AMBER	ES-01680	CITRICOS	50-75 dif/ha	NP	
		KENOTRAP COMPLET	ES-01398	CITRICOS, LIMA	50 trampas/ha	NP	
		MOSKISAN	ES-01467	CITRICOS	50 trampas/ha	NP	De BBCH71 hasta madurez
		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	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), KUMQUAT	40-80 trampas/ha	NP Duración protección 120 días. 50-80 trampas/ha en Kumquat
		LAMDEX EXTRA	17091				
Mosca de la fruta <i>(Ceratitis capitata)</i>	LAMBDA-CIHALOTRIN	LAMDEX 2.5WG	24928	CITRICOS	0,4-0,5%	7	Sólo pulverización cebo
		LAMDEX EXTRA N	25357				
		KÁRATE ZÉON	22398	CITRICOS	0,01-0,02%	7	Sólo pulverización cebo
		KENDO	24942				
		POINTER 100 CS	25624	CITRICOS	0,01-0,02%	7	1 aplicación por campaña.
		KARATE ZEON + 1.5 CS	25143	CITRICOS	0,065-0,13%	7	1 aplicación por campaña
		KAISO SORBIE	25722	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
		FLYRAL	24630	CITRICOS	1,25%	NA	Se pueden aplicar en mezcla con insecticidas específicos autorizados para el control de mosca de la fruta
SISTEMAS DE CAPTURA MASIVA O ATRACCIÓN Y MUERTE	PROTEÍNAS HIDROLIZADAS 36%	CERA-TRAP	24937	CITRICOS	48-60 l/ha	NP	1 aplicación
		MAGNET MED	25520	CITRICOS	50-75 uds/ha	NP	
		DECIS TRAP	ES-00041	CITRICOS	50-80 uds/ha	NP	1 aplicación
	PROTEÍNAS HIDROLIZADAS 5,9%	CERATIPACK	ES-00042	CITRICOS	50-80 uds/ha	NP	
		SPINOSAD	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>(Aleurothrixus 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
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	1-1,5%	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
		BLAFIL	13848				
		FULMIT OLEO L.E.	11807				
		IVENOL MASSO	13847				
		CITROL-INA	15173	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		OVIPRON	16192				
		CEKUOIL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE	20036				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		OVISPRAV	ES-00090	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIPHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMKUAT	1-1,%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
		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, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	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
		EPIK	23377				
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días
		AZATIN	19660				
AZADIRACTIN 2,6%	AZADIRACTIN 1%	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
		EXIREL	ES-01852	CITRICOS	0,74 l/ha	7	Máximo 1 aplicación. De BBCH 51-71
	CYANTRANILIPROL 10%	METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30	
		DECIS EVO	25838	NARANJO, POMELO	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación
PIRETRINAS 4,65%	PIRIDABEN 10%	CORDIAL EXTRA	ES-00543	CITRICOS	0,96 l/ha	1	3 aplicaciones. Intervalos 7 días. Aplicar al comienzo de la plaga
		SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS	3 l/ha	14	De BBCH 69-83
		FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/Hl	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89



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
Mosquito verde (<i>Empoasca spp.</i>)	ACEITE DE NARANJA	PREVAM	25761	POMELO, LIMA, KUMQUAT	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
	AZADIRACTIN 1%	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
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO			
		ZENITH	24676		0,075%	7	1 aplicación por campaña
	AZADIRACTIN 2,6%	ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	CAOLIN 99%	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 CIHALOTRIN	LAMBDASTAR	25882	CITRICOS	VER OBSERV.	7	0,075 l/ha pulgones. 0,11 l/ha cicadélidos y orugas. 3 aplicaciones por campaña
Pulgones (<i>Aphis spiraecola</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis craccivora</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Microshiprum euphorbiae</i> , <i>Toxoptera aurantii</i>)	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 20%	ALTNCOAGRO GRINWARD	ES-01772	CITRICOS	130-200 ml/Hl	NP	1-3 aplicaciones. De BBCH 71-89
	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				
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		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
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		OVISPRAY	ES-0090	CITRICOS	22,5 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMKUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranjo, limonero, mandarino, limero y pomelo
		AGROACEITE	13659	NARANJO, LIMONERO, POMELO, MANDARINO (*)	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 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días
ACETAMIPRID	EPIK	23377					
	GAZEL PLUS SG	25393	CITRICOS	25 g/Hl	14	Tratar a comienzo de primavera, desde el crecimiento de brotes hasta caída de pétalos. Vol. max caldo de 2.000 l/Ha.	
	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,025 l/Hl	14	Aplicar durante BBCH 71-89. No aplicar durante el periodo de floración de los cultivos. Máximo 2 aplicaciones	
	ACEMUR	ES-00656	CITRICOS	0,025%	No aplicar después del BBCH72		Aplicar como máximo a 500 g/ha. Aplicar desde que empieza a crecer el brote (BBCH 31-72)
	CORNALINA	ES-00657	CITRICOS				
	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7		



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, Aphis gossypii, Aphis craccivora, Myzus persicae, Microshipum euphorbiae, Toxoptera aurantii)</i>	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				
	CYANTRANILIPROL 10%	ZAFIRO	25034	CITRICOS	0,075% 0,74 l/ha	7	1 aplicación por campaña Máximo 1 aplicación. De BBCH 09-39
		AZAFIT	25035				
		EXIREL	ES-01852				
		DELTAPLAN	13688				
		DECIS PROTECH	23545				
		DECIS EXPERT	23782				
		DECIS	25100				
	DELTAMETRIN	METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087% 35-40 ml/100 l	30	No más de 0,3 l/ha de producto por aplicación. Naranjo 0,03-0,05% 1 aplicación. No sobreasar 0,5 l/ha
		DECIS EVO	25838				
		SCATTO	ES-00012				
		DELTAGRI	ES-00013				
		DEMAND	ES-01492				
		TEPEKKI	24526				
		SIVANTO PRIME	ES-00503				
Avispas	FLONICAMID	LAMBDASTAR	25882	CITRICOS	VER OBSERV.	7	Máximo 3 aplicaciones Máx 2 aplicaciones por año.
		LAMDEX EXTRA	17091				
		LAMDEX 2,5WG	24928				
		LAMDEX EXTRA N	25357				
		KARATE ZEON	22398				
		KENDO	24942				
		POINTER 100 CS	25624				
	LAMBDA CIHALOTRIN	KARATE ZEON + 1,5 CS	25143	CITRICOS	0,065-0,13% 0,015-0,02%	7	1 aplicación por campaña 1 aplicación
		KAISO SORBIE	25722				
		LAMBDASTAR	25882				
		PYGANIC	ES-00237				
		PIRETRINAS 12,9 G/L	PIRECRIS	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	2,25 l/ha 1-1,5 l/ha	7 1	2 aplicaciones, Intervalo 4-6 días. BBCH 55-75 1-3 aplicaciones DE BBCH 40-59
		PIRETRINAS 2%	ES-00225				
	PIRETRINAS 4,65%	CORDIAL EXTRA	ES-00543				
		FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	0,96 l/ha 1 l/Hl	1 NP	3 aplicaciones. Intervalos 7 días. Aplicar al comienzo de la plaga 1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89
		SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	MAVRIK				
Drosophilas	TAU-FLUVALINATO	KLARTAN 24 AF	18498				
		KLARTAN EW	23858				



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	CITRICOS	25 g/Hl	14	Tratar a comienzo de primavera, desde el crecimiento de brotes hasta caída de pétalos. Vol. max caldo de 2.000 l/Ha.
		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
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	2,6 ml/árbol	7	Sólo en plantones hasta 3 años.
		AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO,			
		ZAFIRO	25034	POMELO	0,075%	7	
		ALIGN	23291	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO,	0,075%	7	Sólo en plantones hasta 3 años. Tratar al aparecer la infestación. Máximo 2 aplicaciones
		FORTUNE AZA	24288	POMELO	0,075%	7	1 aplicación. En plantones de menos de 3 años, pintando el tronco
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO,	0,075%	7	Plantones de menos de 3 años, pintando el tronco. Tratar al aparecer la infestación
		ZENITH	24676	POMELO			
		ZENITH A26	24736	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO,	0,075%	7	En plantones e injertadas, sólo pintado al tronco. Tratar al aparecer la infestación
		AZAR	24816				
		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
		TECORLA	ES-01656	CITRICOS	0,2-0,3 l/ha	NP	2 aplicaciones. Solo en plantones sin producción de cosecha
		EXIREL	ES-01852	CITRICOS	0,4-0,74 l/ha	7	Máximo 1 aplicación. De BBCH 31-50
	LAMBDA-CHALOTRIN	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



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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
Trips <i>(Frankiniella occidentalis, Heliothrips haemorrhoidalis, 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	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		CITROL-INA	15173				
		OVIDRON	16192				
		CEKUOL-V83	17195	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones.
		CITROLE	20036				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
	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	14	Aplicar durante BBCH 71-89. No aplicar durante el periodo de floración de los cultivos. Máximo 2 aplicaciones
		ACEMUR	ES-00656	CITRICOS	0,025%	No aplicar después del BBCH72	Aplicar como máximo a 500 g/ha. Aplicar desde que empieza a crecer el brote (BBCH 31-72)
	AZADIRACTIN 1%	CORNALINA	ES-00657				
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO			
		ZENITH	24676		0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	CYANTRANILIPROL 10%	EXIREL	ES-01852	CITRICOS	0,74 l/ha	7	Máximo 1 aplicación. De BBCH 51-71
	ETOGENPROX	TREBON	18427	CITRICOS	0,10%	7	
		SHARK	23333	CITRICOS	0,1%	7	Máximo 4 aplicaciones
	FLONICAMID	TEPPEKI	24526	CITRICOS	5 g/Hl	60	Máx 2 aplicaciones por año.
	SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/Hl	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89
	TAU-FLUVALINATO	MAVRIK	16417				
		KLARTAN 24 AF	18498	CITRICOS	0,01%	30	1 aplicación
		KLARTAN EW	23858				



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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 <i>(Panonychus citri)</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
		EVERTRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		FULMITE OLEO L.E	11807	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		CEKUOIL-V83	17195	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CITROLE	20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		LAINCOIL	ES-00289				
		ESTIUOIL	ES-00290	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
		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
		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				
Pulgón	AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136	KUMQUAT	0,2 - 0,5%	NP	Máximo 6 aplicaciones.
		MICROCROPS ESPECIAL WG	24370				
		SUFREVIT	16419		0,25-0,3%	1	1 a 3 aplicaciones. De BBCH 60-89
		AZUFEGA 80 PM	21109		3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 3 aplicaciones
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA GHA)	AZUFEGA 80 LA	21111	CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 6 aplicaciones
		BOTANIGARD	22648		100-150 ml/lHl	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 l/ha BBCH 10-89
		FENPIROXIMATO	FLASH UM		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		1,2 l/ha	14	1 aplicación. BBCH 65-83
Aculio	HEXITIAZOX	ACRUX	23489	CITRICOS			
		JALISCO	23619				
		SHOSHI	23734		0,01-0,015%	14	Una única aplicación
		PERFIL	24206				
		DIABLO	24299				
		NISSORUM	24383		0,8 Kg/ha	14	Máx. 3 aplicaciones. De BBCH 65 a BBCH 83
		EXITOX	24401				
		NISSORUM FLOW	ES-00116		0,32 l/ha	14	3 aplicaciones. De BBCH 63-85
	MALTODEXTRIN	DIABLO MAX	ES-00233	CITRICOS			
		TIAZOSAC	ES-00234		4-6 ml/lHl	14	1 aplicación
Carrizo	MILBEMECTINA 0,93% PIRIDABEN 10% SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	JALISCO SC	ES-00235	CITRICOS			
		SHOSHI 25SC	ES-01114		0,04-0,15 l/ha	14	1 aplicación. De BBCH 00-97
		MAJESTIK	ES-00848		1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89
		SONAR 47,6 SL	ES-01864				
		KOROMITE	25931		0,15 l/ha	14	Aplicar al inicio de la infestación
Carrizo	SANMITE 10 SC	SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS, KUMQUAT	3 l/ha	14	De BBCH 69-83
		FLIPPER	ES-00249		1 l/Hl	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89



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
		EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		FULMIX OLEO L.E	11807				
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		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				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	ESTIUOIL	ES-00290	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOIL KEY	ES-00291				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	VER FICHA
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
		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
		BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		ACEQUINOCIL 16,4%	25346	NARANJO, MANDARINO (*)	0,1-0,12 l/hl	28	1 aplicación de BBCH51 a BBCH89
		DINAMITE	25360				
		AZUMO MG	24136				
	AZUFRE 80 %	MICROCROPS ESPECIAL WG	24370	KUMQUAT	0,2 - 0,5%	NP	Máximo 6 aplicaciones.
		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/lhl	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 l/ha BBCH 10-89
		FLASH UM	19241	CITRICOS	0,1%	14	1 aplicación. 1-2 l/ha
	FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	0,1%	14	1 aplicación. 1-2 l/ha
		FENPIROXIMATO + HEXITIAZOX	AWARD	LIMONERO, NARANJO	1,2 l/ha	14	1 aplicación. BBCH 65-83
	HEXITIAZOX	ACRUX	23489				
		JALISCO	23619				
		SHOSHI	23734	CITRICOS	0,01-0,015%	14	Una única aplicación
		PERFIL	24206				
		DIABLO	24299				
		NISSORUM	24383	CITRICOS	0,8 Kg/ha	14	Máx. 3 aplicaciones. De BBCH 65 a BBCH 83
		EXITOX	24401				
		NISSORUN FLOW	ES-00116	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,32 l/ha	14	3 aplicaciones. De BBCH 63-85
		DIABLO MAX	ES-00233				
		TIAZOSAC	ES-00234	CITRICOS	4-6 ml/lhl	14	1 aplicación
	MALTODEXTRIN	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%	MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89
		SONAR 47,6 SL	ES-01864				
	PIRIDABEN 10%	KOROMITE	25931	NARANJO, MANDARINO (*)	0,15 l/hl	14	Aplicar al inicio de la infestación
		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



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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
		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
		FULMIX OLEO L.E	11807				
		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				
		OVIPRON	16192	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		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				
		ESTIUOIL	ES-00290	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	INSECTOIL KEY	ES-00291				
		CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
		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 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
Ácaro de las maravillas (<i>Aceria sheldoni</i>)	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		0,25-0,3%	1	1 a 3 aplicaciones. De BBCH 60-89
		AZUFEGA 80 PM	21109		3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 3 aplicaciones
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA GHA)	AZUFEGA 80 LA	21111	CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 6 aplicaciones
		BOTANIGARD	22648		100-150 ml/lhl	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 l/ha BBCH 10-89
	FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	0,10%	14	1 aplicación. 1-2 l/ha
		FENPIROXIMATO + HEXITIAZOX	AWARD		1,2 l/ha	14	1 aplicación. BBCH 65-83
	HEXITIAZOX	ACRUX	23489				
		JALISCO	23619				
		SHOSHI	23734	CITRICOS	0,01-0,015%	14	1 aplicación por campaña
		PERFIL	24206				
		DIABLO	24299				
		NISSORUM	24383	CITRICOS	0,8 Kg/ha	14	Máx. 3 aplicaciones. De BBCH 65 a BBCH 83
		EXITOX	24401				
		NISSORUN FLOW	ES-00116	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,32 l/ha	14	3 aplicaciones. De BBCH 63-85
		DIABLO MAX	ES-00233				
	MALTODEXTRIN	TAZOSAC	ES-00234	CITRICOS	4-6 ml/lhl	14	1 aplicación
		JALISCO SC	ES-00235				
		SHOSHI 25SC	ES-01114	CITRICOS	0,04-0,15 l/ha	14	1 aplicación. De BBCH 00-97
		MAJESTIK	ES-00848		1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89
Ácaro de las maravillas (<i>Aceria sheldoni</i>)	MILBEMECTINA 0,93%	SONAR 47,6 SL	ES-01864				
		KOROMITE	25931	NARANJO, MANDARINO (*)	0,15 l/hl	14	Aplicar al inicio de la infestación
	PIRIDABEN 10%	SANMITE 10 SC	ES-00114		3 l/ha	14	De BBCH 69-83
		FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/hl	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	PLANTOIL PRO	ES-01352		10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
		AZUMO MG	24136				
	AZUFRE 80 %	MICROCROPS ESPECIAL WG	24370	LIMONERO	0,2 - 0,25%	NP	Máximo 6 aplicaciones.



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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	LENOSAS	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
		MINIX	ES-01228	ESPECIES VEGETALES	7 Kg/ha	NP	
		Doff Antilímacos y Caracoles	ES-01664	CITRICOS	3,8 gr/m2	NP	Hasta 4 aplicaciones
	METALDEHIDO 1% + FOSFATO FÉRRICO	FERREX	ES-00574	ARBOLES Y ARBUSTOS FRUTALES	6 Kg/ha	1	
		METAREX DUO	ES-01172	CITRICOS	5 kg/ha	7	Aplicar de reposo de yemas hasta maduración
		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 ceblo al suelo. 1-4 aplicaciones
		LIMAGRAM	13037	CITRICOS (Ver observaciones)	7 kg/ha	7	Máximo 3 aplicaciones. Limonero, mandarino, naranjo, lima y pomelo
	METALDEHIDO 3% GB	LIMAGRAM-I	14411	LIMONERO, POMELO, NARANJO, 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
		METAREX INOV	ES-00046	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicar en suelo antes caída de pétalos
	METALDEHIDO 4% GB	ANTI-LIMACOS DIRECTO PLUS	ES-00048	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicar en suelo antes caída de pétalos
		METENAL	12469				
		METALIXON	12470	CITRICOS	7 kg/ha	20	Maximo 2 aplicaciones
		BABOSIL GRANULADO	12812				
		CARAQUIM	13174	CITRICOS	7 kg/ha	20	Aplicación únicamente en ceblo al suelo. Máximo 2 aplicaciones
	METALDEHIDO 5% GB	MULLO	22870	CITRICOS	7 kg/ha	NP	Máximo 2 aplicaciones. De BBCH 0-69



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	
Aguado <i>(Phytophthora spp.)</i>	FOSETIL-AL	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS subesp. <i>plantarum</i> (cepa D747)	VALCURE	ES-00866	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2-5 l/ha	NP	8 aplicaciones. Aplicación riego por goteo. Hasta BBCH 89
		DINAPIC	24926	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,25-0,3%	15	Dosis máxima 6 Kg/ha. Máximo 4 aplicaciones.	
		POMBAL 80 WG	25505	CITRICOS	0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña	
		MAESTRO 80 WG	25724		0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 30-150 días.	
		KATANGA WP	22730		0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 30-150 días.	
		KATANGA EXPRESS	23711		0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña. Ver ficha	
		ALIETTE WG	15907		0,25-0,3%	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. Máximo 10K/hay 2	
		FESIL WG	18795		0,25-0,3%	14	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 60 días. En riego por goteo: 1-25 gr/árbol en función del tamaño de la copa. Máximo 10K/hay 2	
		ALIAL 80 WG	25501		0,25-0,45%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre 10-14 días	
		FOSBEL 80 WG	25502		0,3-0,4%	14	Máximo 3 aplicaciones por campaña	
		FOSBEL 80 PM	20032		250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 90-120 días.	
		ALFIL	21650		250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 90-120 días.	
		POMBAL	22875		250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña.	
		CARFAL WG	23788		250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña.	
		ALIAL	24207		250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña.	
		GOLBEX WG	ES-00760		6 Kg/ha	14	1 aplicación. BBCH 37-81	
		KEYFOL WG	ES-00761		6 Kg/ha	14	1 aplicación. BBCH 37-81	
		KEYFOL WP	ES-00541	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	6 Kg/ha	14	1 aplicación. BBCH 37-81	
		OPTIX DISPERSS	ES-00504	CITRICOS	6 Kg/ha	14	Máx. 4 aplicaciones. 2 en primavera y 2 en otoño. Aplicar cuando hojas alcanzan su tamaño total	
		ALFIL WG	25504	CITRICOS	ver ficha	14	Condiciones de aplicación en ficha	
	FOSFONATO POTASICO	CUNEB	ES-00302	POMELO, NARANJO	1,5-8,75 l/ha	15	2 aplicaciones. Intervalos de 20 días. BBCH>40.	
		PHYTORSARCAN	ES-00303					
		FOSIKA	ES-00304					
		MIKONOS	ES-01462	LIMONERO, MANDARINO (*), LIMA	1,5-8,75 l/ha	15	Desde BBCH 40	
		LBG-01F34	25498	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	300-400 ml/HL	24 limón, 15 resto	De BBCH 79-89. Máximo 2 aplicaciones	
		FBR-A	ES-01216	CITRICOS	6 l/ha	14	Máximo 4 aplicaciones. Aplicar solo después de floración	
		FBR-B	ES-01217					
		FBR-C	ES-01218					
	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					
		BOXER	ES-00990	NARANJO, LIMA, POMELO	2-5 Kg/ha	Naranjo 15, resto NP		
		IDROX 25 WG	ES-01819	CITRICOS	3,2-4 Kg/ha	14	3-4 aplicaciones. Aplicar durante BBCH 15-59 y BBCH 69-89, evitando la floración del cultivo.	
	HIDROXIDO CUPRICO 35%	KDOS	22002	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,15-0,2%	21	Aguado, Gomosis (aplicar desde cuajado hasta fruto maduro apto consumo)	
		FUNGURAN-OH 50 PM	19709	CITRICOS	1,3-1,8 Kg/ha	14	Tizón, aguado, gomosis (desde fruto empieza a colorear hasta maduración avanzada). Máximo 3 aplicaciones	
	HIDROXIDO CUPRICO 50%	DROXICUPER-50	ES-01017	CITRICOS	0,8 Kg/ha	15	De BBCH 81-89	
		HIDROCUPER-50	ES-01018					



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Aguado <i>(Phytophthora spp.)</i>	METALAXIL	SABRE 25 WP	22820	POMELO, NARANJO	ver dosis en ficha	14	De BBCH 19-85
		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
	METALAXIL-M 17,44% + OXATIPIPROLIN 3%	ORONDIS VIP	ES-01952	POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	0,4-0,525 l/ha	14	2 aplicaciones. BBCH 51-89
	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. Máx. 2,3-2,85 Kg/ha
		KUPROS 35 WG	ES-00666	CITRICOS	1,4-2,1 Kg/ha	NP	Phytophtora, Negrilla (<i>Capnodium citri</i>), Coletotrichum, Xantomonas (de BBCH 0 a 39 y de BBCH 51-57)
		CUPROZIN 35 WP	ES-00858	CITRICOS	2,8 Kg/ha	14	1 Aplicación en general, 2 en limón. Fitophtora (eficaz frente Phytophtora spp. Aplicar desde BBCH 81 al 85)
	OXICLORURO DE COBRE 37,5%	SANAGRICOLA WG	25044	CITRICOS	0,1-0,3%	15	Aguado, gomosis, mal seco. Máx 2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año
		NEORAM 37,5 WG	23987	CITRICOS	0,1-0,3%	15	Máx 2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año
	OXICLORURO DE COBRE 38%	FLOWBRIX	24864	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO, LIMA	0,1-0,17%	14	De BBCH 15 a 89.
		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	Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad
		CUPROFLOW	21670	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1-0,26%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		CURENOX 38 FLOW BLUE	25157		0,1-0,26%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		FLOWBRIX BLU	24957	CITRICOS	0,11-0,17%	14	Desde BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
	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
		TRAXI	21719	CITRICOS	0,075-0,2%	14	(de BBCH 15 a 89). Excepto LIMA
		COBRELUQ-50	12605	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
		IKEBANA FUNGICIDA TOTAL	22599	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
		AFROCOPRE M	12507		0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
		CURENOX-50	13138		0,075-0,2%	14	
		CUPROXI	13342		0,075-0,2%	14	
		OXICOOP 50	14612		0,075-0,2%	14	
		CUPRAFOR 50	15314		0,075-0,2%	14	
		FARMACOP 50 PM	21329		0,075-0,2%	14	
		COBRELINE	16436		0,075-0,2%	14	
		AGROCOBRE 50 WP AZUL	15524		0,075-0,2%	14	
		HECATE PM	24916		0,075-0,2%	14	
		DITIVER C PM	11854		0,075-0,2%	14	
		CURENOX 50 BLUE	12612		0,075-0,2%	14	



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Aguado <i>(Phytophthora spp.)</i>	OXICLORURO DE COBRE 50%	OXICOOP 50 AZUL PREMIUM	15543	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		OXICLORURO DE COBRE 50% P.M.	16412				Excepto LIMA. Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
		ALCOCOBRE-50	18840				Aguado (0,1-0,2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0,2%) BBCH 81-85
		IQV OXICLORURO 50 AZUL	25158				Aguado, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
		IQV OXICLORURO 50	12677				Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
		CUPROCAFFARO	21630				Aguado (0,1-0,2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0,2%) BBCH 81-85
		CUPROCAFFARO BLUE	21668				Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
		SANAGRICOLA 500 WG	18406	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1-0,2%	14	Aguado, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
		CUPROSAN WG	24039	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones			
		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%), Bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0,2%) BBCH 81-85
		OSSIRAME EXTRA 50 WP	23859	CITRICOS	0,16-0,2%	14	Máximo 4 tratamientos
	OXICLORURO DE COBRE 52%	OSSIRAME 50 WP	24808	Aguado, gomosis (Los tratamientos se darán en otoño, pulverizando hasta una altura de 1.50 m.)			
		CUPER 50	22287	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	Aguado, gomosis. Otoño de BBCH 81 a 89. Hasta una altura de 1,5 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
Mancha Negra <i>(Cercospora spp.)</i>	OXICLORURO DE COBRE 52%	CUPROXI FLO	ES-00979	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1%	14	También melanosis. BBCH 15-89
		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	Aguado y Mal seco (0,075%), Fomopsis y Hongos Endofitos (0,125%). Bacteriosis (0,054%). Desde BBCH 81 a 89.
	OXICLORURO DE COBRE 70%	COVINEX 700 FLOW	24457	CITRICOS	0,075%	15	Aguado y Mal seco (0,075%), Fomopsis y Hongos Endofitos (0,125%). Bacteriosis (0,054%). Desde BBCH 81 a 89.
		CUPER 70 FLOW-TRADE	24465	CITRICOS	0,075%	15	Aguado, gomosis, mal seco (0,075%), Fomopsis y Hongos Endofitos (0,125%), Bacteriosis (0,054%). Desde BBCH 81 a 89.
		OXIMUR 50 PM	ES-00982	CITRICOS	1,5-2 Kg/ha	NP	BBCH 51-57
	OXIDO CUPROSO 50%	COBRE NORDOX 50	ES-01053				
		CORAL	ES-01054				
	SULFATO CUPROCALCICO 12,4%	MANIFLOW	25251	CITRICOS	1%	20	Aguado, Alternaria, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
		POLТИGLIA FLOW 38,5	25252				
		POLТИGLIA 20 WP	19616	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,20%	14	Aguado, alternaria, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
Piel Seca <i>(Phytophthora spp.)</i>	SULFATO CUPROCALCICO 20%	BORDEAUX GOWAN WG	25046	CITRICOS	0,2%	15	Aguado, bacteriosis, fomopsis, hongos endofitos (Máximo 2 aplicaciones de BBCH 80 a BBCH 85)
		CALDO BORDELES VALLES	23891	CITRICOS	0,187-0,5 Kg/Hl	14	Aguado, Bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		BORDO COOP	16435	CITRICOS	0,187-0,5 Kg/Hl	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CALDO MANICA 20 WG	25163	CITRICOS	0,2-0,34%	14	Aguado, Alternaria, Pseudomonas. Máximo 4 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES				
Aguado <i>(Phytophthora spp.)</i>	SULFATO CUPROCALCICO 20%	CALDO BORDELES VALLES BLUE	13964	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, Bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89				
		CALDO BORDELES MAC 80	11797								
		CUPERVAL	12569								
		CALDO BORDELES	12864								
		BORDO COOP AZUL	16275								
		CALDO BORDELES IQV	19005								
		BORDO MICRO	19064								
		CALDO BORDELES QUIMUR	19522								
		CALDO BORDELES KEY	20060								
		BOUILIE MOP 20	20105								
		CALDO LAINCO	21286								
		CABOR	21716								
		BORMIX BLUE	21729								
		BORDELÉS LUQSA	23883								
		SANAGRICOLA BM WG	24018								
		AGROBORDELES AZUL	19631					CITRICOS	0,2-0,5%	14	Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		POLTEGLIA 20 WG	25152					NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,4-0,5%	14	De BBCH 15-89. Altura máxima pulverización 1,5 metros
		RSP DISPERS	23852					CITRICOS	4-5 Kg/ha	14	Aguado, chancro (de BBCH 15 a 89)
	CALDO BORDELES RSR	17223	CITRICOS	4-5 Kg/ha	14	Aguado, gomosis y Chancre (de BBCH 15 a 89)					
	CRACK 20 WP	22949									
SULFATO TRIBASICO DE COBRE 19%	COBRESTAR	23179	CITRICOS	0,47-0,56%	20	Aguado, gomosis, bacteriosis. Desde BBCH 90 a 50. Máximo 2 aplicaciones					
TRICHODERMA ASPERELLUM (CEPA T25)(1X10E8 UFC/G) 0,5% + TRICHODERMA ATROVIRIDE (CEPA T11)(1X10E8 UFC/G) 0,5% [WG] P/P	TUSAL	24244	POMELO, NARANJO LIMA	VER FICHA	NP	También fusariosis, pityum, rizoctonia y esclerotina					



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	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>	FOSETIL-AL	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS subsp. <i>plantarum</i> (cepa D747)	VALCURE	ES-00866	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2-5 l/ha	NP	8 aplicaciones. Aplicación riego por goteo. Hasta BBCH 89
			DINAPIC	24926	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,25-0,3%	15	Dosis máxima 6 Kg/ha. Máximo 4 aplicaciones.
		ALIAL	24207					
		POMBAL 80 WG	25505					
		MAESTRO 80 WG	25724	CÍTRICOS	0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña	
		KATANGA EXPRESS	23711					
		CARFAL WG	23788					
		KATANGA WP	22730	CÍTRICOS	0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones. Intervalo entre aplicaciones 30-150 días.	
		FESIL WG	18795	CÍTRICOS	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 10K/hay 2 aplicaciones.	
		ALIETTE WG	15907					
		ALIAL 80 WG	25501	CÍTRICOS	0,25-0,45%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre 10-14 días	
		ALFIL	21650					
		FOSBEL 80 PM	20032	CÍTRICOS	250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones intervalo entre aplicaciones 90-120 días.	
		POMBAL	22875					
		GOLBEX WG	ES-00760	CÍTRICOS	6 Kg/ha	14	1 aplicación. BBCH 37-81	
		KEYFOL WG	ES-00761					
		KEYFOL WP	ES-00541	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	6 Kg/ha	14	1 aplicación. BBCH 37-81	
	FOSFONATO POTÁSICO	OPTIX DISPERSS	ES-00504	CÍTRICOS	6 Kg/ha	14	Máx. 4 aplicaciones. 2 en primavera y 2 en otoño. Aplicar cuando hojas alcanzan su tamaño total	
		FOSBEL 80 WG	25502	CÍTRICOS	ver ficha	14	Condiciones de aplicación en ficha	
		ALFIL WG	25504	CÍTRICOS				
		CUNEB	ES-00302					
		PHYTORSARCAN	ES-00303	POMELO, NARANJO	1,5-8,75 l/ha	15	2 aplicaciones. Intervalos de 20 días. BBCH>40.	
Humedad excesiva <i>(Fusarium spp.)</i>	HIDROXIDO CUPRICO 13,6% + OXICLORURO DE COBRE 13,6%	FOSIKA	ES-00304					
		LBG-01F34	25498	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	300-400 ml/HL	24 limón, 15 resto	De BBCH 79-89. Máximo 2 aplicaciones	
		FBR-A	ES-01216					
		FBR-B	ES-01217	CÍTRICOS	6 l/ha	14	Máximo 4 aplicaciones. Aplicar solo después de floración	
		FBR-C	ES-01218					
	HIDROXIDO CUPRICO 25%	AIRONE SC BLUE	24950					
		GRIFON	24951	CÍTRICOS	0,2-0,4%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis. (Máximo 2 aplicaciones)	
		AIRONE	24949					
		BOXER	ES-00990	NARANJO, LIMA, POMELO	2-5 Kg/ha	Naranjo 15, resto NP		
		IDROX 25 WG	ES-01819	CÍTRICOS	3,2-4 Kg/ha	14	3-4 aplicaciones. Aplicar durante BBCH 15-59 y BBCH 69-89, evitando la floración del cultivo.	
Humedad excesiva <i>(Botryotinia cinerea)</i>	HIDROXIDO CUPRICO 35%	KDOS	22002	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,15-0,2%	21	Aguado, Gomosis (aplicar desde cuajado hasta fruto maduro apto consumo)	
		FUNGURAN-OH 50 PM	19709	CÍTRICOS	1,3-1,8 Kg/ha	14	Tizón, aguado, gomosis (desde fruto empieza a colorear hasta maduración avanzada). Máximo 3 aplicaciones	
	METALAXIL	SABRE 25 WP	22820	POMELO, NARANJO	ver dosis en ficha	14	De BBCH 19-85	
		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	



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	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>	METALAXIL-M 17,44% + OXATIPIPOLIN 3%	ORONDIS VIP	ES-01952	POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	0,4-0,525 l/ha	14	2 aplicaciones. BBCH 51-89
	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	Phytophtora, Negrilla (<i>Capnodium citri</i>), Coletotrichum, Xantomonas (de BBCH 0 a 39 y de BBCH 51-57)
	OXICLORURO DE COBRE 37,5%	CUPROZIN 35 WP	ES-00858	CITRICOS	2,8 Kg/ha	14	1 Aplicación en pomelo, 2 en limón. Fitophtora (eficaz frente Phytophtora spp. Aplicar desde BBCH 81 al 85)
	OXICLORURO DE COBRE 37,5%	SANAGRICA 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 37,5%	NEORAM 37,5 WG	23987	CITRICOS	0,1-0,3%	15	Máx 2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año
	OXICLORURO DE COBRE 38%	FLOWBRIX	24864	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO, LIMA	0,10%	14	Desde BBCH 15 a 89.
	OXICLORURO DE COBRE 38%	INACOP L	16395	CITRICOS	0,1-0,25%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 5 aplicaciones
	OXICLORURO DE COBRE 38%	CUPROFLOW NC	21633	CITRICOS	0,1-0,25%	15	Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad
	OXICLORURO DE COBRE 38%	CUPROFLOW	21670	CITRICOS			
	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.)
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROTEC	21565	CITRICOS	0,1%	15	Max 2 aplicaciones en otoño
	OXICLORURO DE COBRE 50%	SANAGRICA WP	12070	CITRICOS	0,075-0,15%	14	De BBCH 15 a 89
	OXICLORURO DE COBRE 50%	COBRELUQ-50	12605	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
	OXICLORURO DE COBRE 50%	IKEBANA FUNGICIDA TOTAL	22599	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	AFROCobre M	12507	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CURENOX-50	13138	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROXI	13342	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
	OXICLORURO DE COBRE 50%	OXICOP 50	14612	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPRAFOR 50	15314	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	FARMACOP 50 PM	21329	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	COBRELINE	16436	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones. Excepto LIMA
	OXICLORURO DE COBRE 50%	AGROCOBRE 50 WP AZUL	15524	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89
	OXICLORURO DE COBRE 50%	HECATE PM	24916	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89
	OXICLORURO DE COBRE 50%	DITIVER C PM	11854	CITRICOS	0,075-0,2%	14	
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CURENOX 50 BLUE	12612	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	ALCOCOBRE-50	18840	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	IQV OXICLORURO 50 AZUL	25158	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	IQV OXICLORURO 50	12677	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Excepto LIMA. Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROCAFFARO	21630	CITRICOS	0,1-0,2%	15	Aguado (0,1-0,2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0,2%) BBCH 81-85
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROCAFFARO BLUE	21668	CITRICOS			
	OXICLORURO DE COBRE 50%	DRYCOP 50 DF	22209	CITRICOS	0,1-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
	OXICLORURO DE COBRE 50%	SULCOX WP	23699	CITRICOS	0,1-0,2%	15	Aguado, gomosis(0,1-0,2%), Bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0,2%) BBCH 81-85
	OXICLORURO DE COBRE 50%	OSSIRAME 50 WP	24808	CITRICOS	0,16-0,2%	14	Máximo 4 tratamientos
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPER 50	22287	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	Aguado, gomosis. En otoño, pulverizando hasta 1,50 m.)
	OXICLORURO DE COBRE 50%	COVICAMPO 50 SC	22402	CITRICOS	2 Kg/ha	15	Aguado, gomosis. Otoño de BBCH 81 a 89. Hasta 1,5 m



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	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 52%	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%	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 VALLES BLUE	13964				Aguado, Bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CALDO BORDELES MAC 80	11797				
		CUPERVAL	12569				
		CALDO BORDELES	12864				
		BORDO COOP AZUL	16275				
		CALDO BORDELES IQV	19005				
		BORDO MICRO	19064				
		CALDO BORDELES QUIMUR	19522	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CALDO BORDELES KEY	20060				
		BOUILLE MOP 20	20105				
		CALDO LAINCO	21286				
		CABOR	21716				
		BORMIX BLUE	21729				
		BORDELÉS LUQSA	23883				
		SANAGRICOLA BM WG	24018				
		AGROBORDELES AZUL	19631	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CALDO BORDELES RSR	17223				
		CRACK 20 WP	22949	CITRICOS	4-5 Kg/ha	14	Aguado, gomosis y Chancre (de BBCH 15 a 89)
		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

PLAGA	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					
	HIDROXIDO CUPRICO 50%	GRIFON	24951		1,5 Kg/ha	15	De BBCH 81-89	
		DROXICUPER-50	ES-01017					
	OXICLORURO DE COBRE 38%	HIDROCUPER-50	ES-01018	CITRICOS	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO, LIMA	0,10%	Desde BBCH 15 a 89.	
		FLOWBRIX	24864					
	OXICLORURO DE COBRE 50%	FLOWBRIX BLU	24957	CITRICOS	0,10%	14	Desde BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones	
		INACOP L	16395					
	OXICLORURO DE COBRE 38%	CUPROFLOW NC	21633	CITRICOS	0,1-0,25%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 5 aplicaciones	
		CUPROFLOW	21670					
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CURENOX 38 FLOW BLUE	25157	CITRICOS	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1-0,26%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		CUPROCAFFARO	21630					
	OXICLORURO DE COBRE 38%	CUPROCAFFARO BLUE	21668	CITRICOS	0,2%	15	Aguado (0.1-0.2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0.2%) BBCH 81-85	
		TRAXI	21719					
	OXICLORURO DE COBRE 50%	COBRELUQ-50	12605	CITRICOS	0,075-0,2%	14	(de BBCH 15 a 89). Excepto LIMA	
		IKEBANA FUNGICIDA TOTAL	22599					
	OXICLORURO DE COBRE 38%	AFROCOBRE M	12507	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones	
		CURENOX-50	13138					
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROXI	13342	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones	
		OXICOOP 50	14612					
	OXICLORURO DE COBRE 38%	CUPRAFOR 50	15314	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)	
		FARMACOP 50 PM	21329					
	OXICLORURO DE COBRE 50%	COBRELINE	16436	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones. Excepto LIMA	
		HECATE PM	24916					
	OXICLORURO DE COBRE 38%	IQV OXICLORURO 50	12677	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Excepto LIMA. Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones	
		SANAGRICOLA 500 WG	18406					
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROSAN WG	24039	CITRICOS	0,1-0,2%	14	Aguado, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones	
		DRYCOP 50 DF	22209					
	OXICLORURO DE COBRE 38%	SULCOX WP	23699	CITRICOS	0,1-0,2%	15	BBCH 81-85	
		CUPER 70 FLOW-TRADE	24465					
	OXICLORURO DE COBRE 50%	COVINEX 700 FLOW	24457	CITRICOS	0,054%	15	Aguado, gomosis, mal seco (0.075%), Fomopsis y Hongos Endófitos (0.125%), Bacteriosis (0.054%). Desde BBCH 81 a 89. Bacteriosis (0.054%). Desde BBCH 81 a 89.	
		MANIFLOW	25251					
	SULFATO CUPROCALCICO 12,4%	POLТИGLIA FLOW 38,5	25252	CITRICOS	1%	20	Aguado, Alternaria, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones	



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
BACTERIOSIS	SULFATO CUPROCALCICO 20%	POLТИGLIA 20 WP	19616	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,20%	14	Aguado, alternaria, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
		BORDEAUX GOWAN WG	25046	CITRICOS	0,2%	15	Aguado, 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. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CALDO BORDELES VALLES	23891	CITRICOS	0,187-0,5 Kg/Hl	14	Bacteriosis. Máx. 3 aplicaciones. De BBCH15 a BBCH89
		CALDO BORDELES VALLES BLUE	13964	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, Bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		CALDO BORDELES MAC 80	11797				
		CUPERVAL	12569				
		CALDO BORDELES	12864				
		BORDO COOP AZUL	16275				
		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				
		BORDELÉS LUQSA	23883				
		SANAGRICOLA BM WG	24018				
		AGROBORDELES AZUL	19631	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
		POLТИGLIA 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
Mal Seco <i>(Plenodomus tracheiphilus)</i>	OXICLORURO DE COBRE 38%	CUPROFLOW	21670	CITRICOS	0,1-0,25%	15	Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad
	OXICLORURO DE COBRE 50%	CUPROCAFFARO	21630	CITRICOS	0,20%	15	Aguado (0.1-0.2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0.2%) BBCH 81-85
		CUPROCAFFARO BLUE	21668	CITRICOS	0,20%	15	
	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	CITRICOS	0,2-0,4%	14	
		AIRONE SC BLUE	24950	CITRICOS	0,2-0,4%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis. (Máximo 2 aplicaciones)
	OXICLORURO DE COBRE 37,5%	GRIFON	24951	CITRICOS	0,2-0,4%	14	
		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 50%	NEORAM 37,5 WG	23987	CITRICOS	0,1-0,3%	15	Máx 2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año
		SULCOX WP	23699	CITRICOS	0,20%	15	BBCH 81-85
		TRAXI	21719	CITRICOS	0,075-0,2%	14	(de BBCH 15 a 89). Excepto LIMA
	OXICLORURO DE COBRE 70%	OXICLORURO DE COBRE 50% P.M.	16412	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		COVINEX 700 FLOW	24457	CITRICOS	0,075%	15	Aguado, gomosis, 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	
	SULFATO CUPROCALCICO 20%	ZZ-CUPROCOL	ES-00981	CITRICOS	0,075%	15	Geotrichum, 1-2 aplicaciones. De BBCH 10-89
		BORDEAUX GOWAN WG	25046	CITRICOS	0,2%	15	Aguado, bacteriosis, fomopsis, hongos endofitos (Máximo 2 aplicaciones de BBCH 80 a BBCH 85)



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. ENFERMEDADES

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
ALTERNARIA	DODINA	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	Tizón, aguado, gomosis (desde fruto empieza a colorear hasta maduración avanzada). Máximo 3 aplicaciones
	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. Máx. 2,3-2,85 Kg/ha
	OXICLORURO DE COBRE 50%	OSSIRAME EXTRA 50 WP	23859	CITRICOS	0,16-0,2%	14	Máximo 4 tratamientos
		OSSIRAME 50 WP	24808				
	OXICLORURO DE COBRE 52%	CUPROXI FLO	ES-00979	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1%	14	También melanosis. BBCH 15-89
	PIRACLOSTROBIN	CABRIO WG	ES-00065	CITRICOS	1,125 Kg/ha	14 días	Alternaria. 4 aplicaciones en naranjo, 1 aplicación en el resto. Ver CONDICIONES EN FICHA
		CABRIO	23422	NARANJO	0,2-0,3 l/ha	7	
	LS PYRAC 250	ES-01551		NARANJO	0,3 l/ha	7	Hasta 4 aplicaciones
	SULFATO CUPROCALCICO 12,4%	MANIFLOW	25251	CITRICOS	1%	20	Aguado, Alternaria, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
		POLТИGLIA FLOW 38,5	25252				
	SULFATO CUPROCALCICO 20%	POLТИGLIA 20 WP	19616	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,20%	14	Aguado, alternaria, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
		CALDO MANICA 20 WG	25163	CITRICOS	0,2-0,34%	14	Aguado, Alternaria, Pseudomonas. Máximo 4 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
ARMILLARIA	TRICHODERMA ASPERELLUM (CEPA ICC012) + TRICHODERMA GAMSII (CEPA ICC080)	BLINDAR	25924	CITRICOS	2,5 Kg/ha	NP	Aplicación al realizar la plantación. 1ª 5-7 días antes transplante. 2ª en el transplante
NEMÁTODOS	PURPUREOCILIUM 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
Penicillium	AUREOBASIDIUM PULLULANS (CEPA DSM 14940) 25% (2,5 X 10E9 CFU/G) + AUREOBASIDIUM PULLULANS (CEPA DSM 14941) 25% (2,5 X 10E9 CFU/G) [WG] P/P	BLOSSOM PROTECT	25632	POMELO, LIMA	0,5-1,5 Kg/ha	NP	Penicillium
OTROS HONGOS	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
	DODINA	SYLLIT MAX	ES-00390	CITRICOS	1,25 l/ha	21	Podredumbre gris, alternaria. De BBCH 53-81
	HIDROXIDO CUPRICO 50%	DROXICUPER-50	ES-01017	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	De BBCH 81-89. Melanosis y otros enfermedades fúngicas
	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%	KUPROS 35 WG	ES-00666	CITRICOS	1,4-2,1 Kg/ha	NP	Phytophtora, Negrita (Capnodium citri), Coletotrichum, Xantomonas (de BBCH 0 a 39 y de BBCH 51-57)
	OXICLORURO DE COBRE 52%	CUPROXI FLO	ES-00979	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1%	14	También melanosis. BBCH 15-89
	OXICLORURO DE COBRE 70%	ZZ-CUPROCOL	ES-00981	CITRICOS	0,125%	15	Geotrichum, 1-2 aplicaciones. De BBCH 10-89
	OXIDO CUPROSO 50%	OXIMUR 50 PM					
		COBRE NORDOX 50	ES-00982	CITRICOS	1,5-2 Kg/ha	NP	Pseudomonas. BBCH 51-57
	TRICHODERMA ASPERELLUM (CEPA T34) 12% (1.0 x 10E12 ufc/kg) [WP] P/P	CORAL					
	Trichoderma atroviride cepa SC1 1	T34 BIOCONTROL	ES-00283	POMELO, LIMA	VER FICHA	NP	Sclerotinia, Fusariosis, Pythium. Ver condiciones de aplicación en la ficha
	TRICHODERMA ATROVIRIDE(CEPA I-1237)(1x10E8 ufc/g) 5% [WP] P/P	VINTEC	ES-00468	POMELO, LIMA	0,2 Kg/ha	21	2 ó 4 tratamientos según enfermedad
		TRI-SOIL	ES-01152	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2,5-5 Kg/ha	NP	Aplicar en el momento de la plantación. Pythium, fusariosis



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.

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

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. HERBICIDAS

MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
ACIDO PELARGONICO	BELOUKHA	ES-00222	CITRICOS	16 l/ha	1	Para supresión de rebrotes. Máximo 2 tratamientos. BBCH 00-99
	FINALSAN HERBICIDA NATURAL	ES-01132	ESPECIES VEGETALES	16,6 mL/m2	NP	Máximo 2 aplicaciones
	KATOUN GOLD	ES-00887	ESPECIES VEGETALES	1-4 l/ha	NP	
CARFENTRAZONA-ETIL 6%	SPOTLIGHT PLUS	25453	CITRICOS	0,25-0,3 l/ha	7	1 aplicación. Supresión de rebrotes (dosis 0,9-1 l/ha)
CLETODIM	RIPPER	ES-01844	CÍTRICOS	2 l/ha	10	Aptilar durante BBCH 00-59 y BBCH 71-89. Máximo 305 superficie tratando en líneas
	CENTURION NG	ES-01815	CÍTRICOS	2-4 l/ha	7	aplicar tras la cosecha. Durante BBCH 00
	BRIXTON	ES-01575		0,7-1,33 Kg/ha	7	
DIFLUFENICAN	SEMPRA	25827	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	0,375-0,75 l/ha	28	1 aplicación. Máx. 50% superficie. Ver condiciones en FICHA.
	MOHICAN 50 SC	24085	CITRICOS			
	MAMUT	24239	CITRICOS	0,5-0,7 l/ha	NP	
	Diflaniil 500 SC	ES-01638	CITRICOS			
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	MINSK	ES-00578	CITRICOS	0,2 Kg/ha	45	1 aplicación
	REGISTER WG	ES-01573	CITRICOS	0,06-0,1 Kg/ha	NP	
	TERAFIT	ES-00654	CITRICOS	0,06-0,2 Kg/ha	NP	
	BAYASANT WG	ES-01574				
FLORASULAM + PENOXULAM	RUEDO	ES-00104	CITRICOS	0,08-0,1 l/ha	30	1 aplicación al año
	FUSILADE MAX 12,5 EC	25006	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	1 l/ha	28	1 aplicación por campaña
FLUAZIPOP-P-BUTIL	FUSILADE MAX	15814	LIMONERO, POMELO, NARANJO, CLEMENTINO, LIMA	1 l/ha	28	1 aplicación por campaña. No en mandarino e híbridos.
	TOMAHAWK	22779				
FLUROXIPIR	HURLER 200	25400				
	REMINEL	25526				
	NITIDE	ES-01188				
	KEYNYL	ES-01189				
	TIDEX	ES-01190				
	LODIN	ES-01196	CITRICOS	1,5 l/ha	15	1 aplicación
	PAKSAVA	ES-01485				
	TENSIRA	ES-01487				
	TENSIRA 200 EC	ES-01489				
	TANDUS	ES-01580				
	CLAYTON FLURRY	ES-01604				
	STARANE-20	17856	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	1,5 l/ha	30	1 aplicación
	DISCOVERY	ES-00711	CITRICOS	1,5-2 l/ha	15	Pulverización en suelo sin tocar los árboles



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
 (**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. HERBICIDAS

MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
FOSFATO FÉRRICO	HIERRO	ES-01862	ARBOLES Y ARBUSTOS FRUTALES	50 Kg/ha	NP	Aplicar desde la siembra/plantación hasta BBCH 79
	FERROCIOUS	ES-01854	ARBOLES Y ARBUSTOS FRUTALES	7 Kg/ha	NP	Aplicar desde la siembra/plantación hasta BBCH 79
GLIFOSATO	HILEO NT	ES-00599	CITRICOS	3-8 l/ha	NP	1 aplicación. Dosis según tipo de hierba. VER FICHA. Edad mínima plantación 4 años.
	GLIFOCHEM	ES-00787	LEÑOSAS	3-5 Kg/ha	NA	Cultivo de más de 3-4 años. VER FICHA
	KARDA	21491	LEÑOSAS	Arrojates 3-6 l/ha Vivaces 6-10 l/ha	NP	Cultivos no rastreos con más de 3-4 años.
	BOOM EFEKT	25401	LEÑOSAS			
	ROUNDUP ENERGY PRO	ES-00726	CITRICOS	2,4-4,8 l/ha	7	Cultivos no rastreos con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
	TOUCHDOWN PREMIUM	ES-00743	CITRICOS	2-5 l/ha	7	Cultivos no rastreos con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
	TOMCATO	ES-00790	CITRICOS	3-7,6 l/ha	7	Cultivos no rastreos con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
	ATILA	ES-00792	CITRICOS	1,5-5 l/ha	7	Dosis según m. hierba
	HERBITON	ES-00724	CITRICOS	3-10 l/ha	NP	Dosis según m. hierba
	ROUNDUP ULTRA PLUS	ES-00725	CITRICOS	3-10 l/ha	NA	Dosis según tipo de hierba, VER FICHA. Aplicar cultivos con más de 3-4 años. 2 aplicaciones
	GLYFOON	25449	LEÑOSAS	8 l/ha	NP	
	HERBOLEX	ES-00742	LEÑOSAS	1-3,6 l/ha	7	Máximo 2 aplicaciones
	TOUCHDOWN ULTIMO	ES-00744	LEÑOSAS	2-5 l/ha	28	
	CLINIC TF	ES-01098	CITRICOS	3-5 l/ha	7	
	ROUNDUP FUTURE	ES-01438	CITRICOS	4-7 l/ha	NP	
	RODEO PLUS	ES-01138	CITRICOS	Anuales 1,5-6 l/ha Vivaces 3-7,5 l/ha	NP	
GLIFOSATO + MCPA	ROUNDUP XXI	ES-00699	CITRICOS	4 l/ha	NP	1-2 aplicaciones interalos 90 días. Aplicar en primeras etapas de desarrollo.
	COCTEL GOLD	ES-01145	CITRICOS	0,4-0,7 l/ha	7	50% de la superficie en postemergencia mala hierba
	GALAXIA MAX	ES-01146	CITRICOS	0,035 - 0,065 Kg/ha	7	Aplicación en banda (hasta el 50% de la superficie total). Se limita el área de aplicación a 1 ha al día por operario.
HALAUXIFEN-METIL 1,2% + FLUROXIPIR 28%	PIXXARO	ES-00363	CITRICOS	0,035 - 0,065 Kg/ha	7	
HALAUXIFEN-METIL 10,42% + FLORASULAM 10%	QUELEX	ES-00735	CÍTRICOS	0,9 l/ha	NP	
ISOXABEN	ROKENYL 50	18874	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA			



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
 (**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. HERBICIDAS

MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
MCPA	PRIMMASIM	16844	CITRICOS	1,5-2,5 l/ha	NP	1 tratamiento antes floración. Volumen caldo 400 l/ha
	SP40K	11412				
	PROCRER 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				
	MCPA 40 K SAL	17226				
	LINOXONE-N	18859				
	HERBIMUR MCPA	19520				
	AGROCER	19840				
	HERBICRUZ MCPA 40	22192				
	MCPA SAL POTASICA	21579				
	HERMENON EXTRA	14413				Malas hierbas de hoja ancha
	U-46 DMA FLUID	17232				
	PRIMMA MIX 60	21879				
METAZACLORO	HERBICRUZ LINO 600	22263	CITRICOS	2,4 l/ha	NP	A partir del segundo año y hasta 1 año antes de la primera cosecha
	MCPA DMA 500 SL	22720				
NAPROPAMIDA	CERIDOR 500	25483	CITRICOS	0,75-1 l/ha	NP	Plantaciones de cítricos a partir del segundo año y hasta 1 año antes de la primera cosecha
	DUNKO	24895				
	SULTAN N	25050				
	DEVRINOL 45-F	16647				
	GALIGAN 24 LE	21943				
	DРИBBLING 24 EC	22112				
	WINCHE 24 LE	23018				
	INTEIKE	23047				
	HEREU SUPER	23059				
	GOAL SUPREME	23265				
	SMERCH	ES-00825				
	SI 533	ES-00826				
	LASER	22218				
	PROTIBEL	22826				
	AGROXIFEN	23804				
	FENFEN	23917				
	BAZZA	24722				
OXIFLUORFEN			CITRICOS	0,6 l/ha	15	1 aplicación



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. HERBICIDAS

MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
PENDIMETALINA	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.
	SHARPEN 33% EC	ES-00063	CITRICOS	4-5,5 l/ha	NP	Aplicar entre líneas desde recolección hasta fijación del fruto.
	STOM AQUA	ES-00680	CITRICOS	2,5-2,6 l/ha	NP	sobre linea de cultivo en primavera u otoño
	MOST MICRO HL	25730	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	2,5-3 l/ha	NP	Sobre linea de cultivo en primavera u otoño
	ORDAGO CAPS	ES-00499	CITRICOS	3 l/ha	NP	
	ORDAGO SC	25551	CITRICOS	3-5 l/ha	NP	
	PENDINOWA	ES-00490	CITRICOS	4-6 l/ha	NP	
PENOXSULAM	VIPER	24022	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	0,5-0,75 l/ha	VER FICHA	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. Ver ficha	NP	1 aplicación por campaña
	SHOGUN	23651	CITRICOS	Arrojados 1-2 l/ha Vivaces	35	1 aplicación. Desde primeras hojas visibles (BBCH 12) hasta fin de la floración (BBCH 69)
QUIZALOFOP-P-ETIL	RUSNET	24515	CITRICOS	1,3 l/ha		
	QUICK 5 EC	24812	CITRICOS	2,5 l/ha		
	QUIZALOP	24081	CITRICOS	Vivaces 2-3 l/ha	NP	Aplicar antes del BBCH 70 (formación del fruto)
	LEOPARD	24082	CITRICOS			
	QUIZALOP 5 EC	24598				



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. FITOREGULADORES

EFFECTO	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	CITRICOS	0,1-0,2%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
	ACIDO GIBERELICO 9%	FENHORT	23900	CITRICOS	0,1-0,2%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
	DICLORPROP-P	GIFT	ES-01383	NARANJO, MANDARINO (*)	0,83 Tab/hl	NP	BBCH 61-69
	TRICLOPIR	CLEMENTGROS-PLUS	18926	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	0,1-0,2%	NP	Máximo 1 aplicación. Máximo 3 l/ha BBCH73. Dosis según cultivo
CUAJADO		MAXIM	19684	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	1-1,5 tabletas/Hl	110/ 85 naranjo	Desde caída frutos hasta 2 semanas después.
	ACIDO GIBERELICO + MCPA	FENGIB	16394	CITRICOS	0,05-0,1%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		CRETIOL	23855	CITRICOS	0,1-0,2%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		FENHORT	23900	CITRICOS	0,1-0,2%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
	ACIDO GIBERELICO 2%	GIBER FRUIT LIQUIDO	15228	MANDARINO (*)	1,5 l/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71
		LAIKUAJ	15757				
		ARABELEX L	16102	MANDARINO (*)	50 cc/hl	NA	En floración a la caída del primer pétalo (BBCH 65-71)
		GIBERKEY LIQUIDO	16316				
	ACIDO GIBERELICO 4%	GIBBER 4 SL	ES-01530	MANDARINO (*)	0,25 l/ha	NP	2 aplicaciones de BBCH 71-73
		FLORGIB 4L	ES-00197	MANDARINO (*)	0,25 l/ha	NP	2 aplicaciones, de BBCH 65 a 73
EVITAR CAIDA FRUTOS	ACIDO GIBERELICO 5%	GIBERKEY PLUS	ES-01291	CITRICOS	0,1-0,3 l/ha		ver dosis y método según cultivo en ficha
		GIBERKEY	14952	MANDARINO (*)	0,0075%	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.
		GIBERLIN 1 TS	21470				
	ACIDO GIBERELICO 10%	CRECENGREN MINOR	15500	MANDARINO (*)	10,8 tabletas/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71
		SEMEFIL	15544				
		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 20%	SEMEFILTAB	15139	MANDARINO (*)	10,8 tabletas/ha	NA	Máximo 2 aplicación en BBCH61 y BBCH71
	ACIDO GIBERELICO 40%	PROGIBB 40 SG	25307	LIMONERO, MANDARINO (*)	limon 1,6 gr/100 l, mandarino 2,5 g/l	NP	Máx. 2 aplicaciones en caída de pétalos. Repetir en 3-4 semanas
		BERELEX 40 SG	25361				
INCREMENTO DE LA PRODUCCIÓN	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
	ACIDO GIBERELICO + MCPA	FENGIB	16394	CITRICOS	0,05-0,1%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		CRETIOL	23855	CITRICOS	0,1-0,2%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
	ACIDO GIBERELICO 2%	FENHORT	23900	CITRICOS	0,1-0,2%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
	ACIDO GIBERELICO 4%	BONTUR	ES-01208	LIMONERO	0,32-0,64 l/ha	NP	1-2 tratamientos limón (de BBCH 65-73)
		LUGER	ES-01208				
	ACIDO GIBERELICO 10%	LAIKUAJ GOLD	ES-01666	LIMONERO	0,03%	NP	1-2 tratamientos limón (de BBCH 65-73)
		CRECENGREN MINOR	15500	CITRICOS	10-21,6 tabletas/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81
		SEMEFIL	15544	LIMONERO, MANDARINO (*)	10-21,6 tabletas/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81
	ACIDO GIBERELICO 20%	SEMEFILTAB	15139	LIMONERO, MANDARINO (*)	10-21,6 tabletas/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	
		ATONIK	22987	NARANJO, POMELO	1 l/ha	32	Aplicar en BBCH 55-59, BBCH 67-71 y 30 días después de BBCH 72-74. Max 3 aplicaciones



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
MEJORA CALIDAD	ACIDO GIBERELICO 2%	LUGER	ES-01208	MANDARINO (*)	0,24-0,8 l/ha	NP	1 tratamiento en mandarino (BBCH 79-83)
	ACIDO GIBERELICO 3%	BONTUR	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 l/ha	NP	1 aplicación de BBCH 79-81
	ACIDO GIBERELICO 5%	LAIKUAJ GOLD	ES-01666	MANDARINO (*)	0,024-0,04%	NP	1 tratamiento en mandarino (BBCH 79-83)
	ACIDO GIBERELICO 10%	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%	GIBBER 10 TB	ES-01531	NARANJO	200 gr/ha	NP	1 aplicación de BBCH 79-81
		PROGIBB 40 SG	25307	NARANJO, MANDARINO (*)	2,5-5 gr/hl	NP	1 aplicación en BBCH 81
REGULADOR CRECIMIENTO	ACIDO GIBERELICO 2%	BERELEX 40 SG	25361				
		GIBER FRUIT LIQUIDO	15228	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA			
		SEMEFIL 20 SL	15715		0,5-1,5 l/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81
		CLEMENFOL	15796				
		SEMEFIL 20 SL	15715	MANDARINO (*)	1,5 l/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71
	ACIDO GIBERELICO 4%	CLEMENFOL	15796				
		LAIKUAJ	15757	LIMONERO, MANDARINO (*), NARANJO			
		ARABELEX L	16102		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
		GIBERKEY LIQUIDO	16316				
		GIBBER 4 SL	ES-01530	LIMONERO	0,5 l/ha	NP	DE BBCH 76-79. 1 aplicación
RETRASO MADURACIÓN	ACIDO GIBERELICO 10%	GIBERKEY	14952	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)			
		GIBERLIN 1 TS	21470		0,05-0,15 Kg/ha	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.
		GIBBER 10 TB	ES-01531	LIMONERO	200 gr/ha	NP	DE BBCH 76-79. 1 aplicación
		THIORMON-10	17031	MANDARINO (*)	7,5 gr/100l	NA	Máximo 3 aplicaciones
		FLORGIB TABLET	ES-00196	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	1 tab/hl mandarina, 2 tab/hl RESTO	NP	Precocidad, mejora cuajado
RETRASO MADURACIÓN	ACIDO GIBERELICO 10%	GIBERLIN 1 TS	21470	MANDARINO (*)	0,0072%	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.



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

EFFECTO	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	PRODUCTO CÍTRICO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
DESVERDIZADO	ETILENO	FRUTARGAS	25628				
		NITROETIL	ES-00294	FRUTOS CÍTRICOS	0,025-0,25 l/m3	NP	
		AZETHYL	25938				
		PLANTLINE E4	ES-01254	POMELOS	0,025-0,25 l/m3	NP	
		FRUTIL	ES-00036	LIMONES, NARANJAS, MANDARINAS (*), POMELOS	1-2500 ppm	NP	
	2-FENILFENOL	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	FRUTOS CÍTRICOS	0,15-0,2 l/Tm	NP	
		FOAMEX	15041	FRUTOS CÍTRICOS	0,15-0,2 l/ton.	NP	Aplicar en Drencher
HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp.</i> , <i>Geotrichum spp.</i> , <i>Phytophthora spp.</i> , <i>Botrytis spp...</i>)		FOAMER	15608	FRUTOS CÍTRICOS	0,2 l/Tm		Aplicar en inmersión o en drencher
CERAS + 2-FENILFENOL	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 l/t, previa dilución del producto al 10 % en los tanques de producción de espuma. Realizar 1 aplicación	
	ACTISEAL OP 13	21086	FRUTOS CÍTRICOS	0,3 l/Tm	NP		
	FRIJUTGARD-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. La fruta se dejará escurrir y secar bien antes de ser introducida en la cámara	
	DECCO-OPP	24751	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP		
	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	
	AZOXISTROBIN 25% [SC] P/V	DECCO ZOX	ES-00477	FRUTOS CÍTRICOS	600 mL/HL	1 aplicación	
	CANDIDA OLEOPHILA (CEPA O)	NEXY	25971	FRUTOS CÍTRICOS	233 gr/ 100 l	NP	
CERAS + IMAZALIL	CERAS + 2-FENILFENOL	BRITEX-F	13094	FRUTOS CÍTRICOS	0,5 l/ton.	NP	Aplicar el producto directamente sobre la fruta mediante ducha (sistema drencher)
		WATERWAX-2P	15650				
		CITRASHINE N-PE	16233				
		TEYCER ORIGINAL OP	21087	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/Tm	NP	
		CITROSOL A OPP	ES-00171				
	CERAS + IMAZALIL	CITRASHINE N-IMZ-DOBLE	12752				
		CITROSOL AIMAD 2	13487				
		CITROSOL AIMAD 3	15319	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
		TEYCER ORIGINAL I2	21090				
		TEYCER ORIGINAL I3	23694				
ALTERACIÓN COLOR	CERAS + IMAZALIL	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				
		CITRASHINE CONSERVACIÓN IMZ-D	12741	FRUTOS CÍTRICOS	1 L/Tm	NP	



(*) MANDARINO = CLEMENTINO E HÍBRIDOS.
(**) CITRICOS = LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO Y LIMA

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

EFFECTO	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	PRODUCTO CÍTRICO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp.</i> , <i>Geotrichum spp.</i> , <i>Phytophthora spp.</i> , <i>Botrytis spp...</i>)	CERAS + IMAZALIL + TIABENDAZOL	CITROSOL AIMAD 2 TBZ 5	ES-00609	FRUTOS CÍTRICOS	1 L/Tm	NP	Aplicación en línea mediante dispositivos aplicadores de cera
		TEYCER ORIGINAL 12T5	ES-00614				
		WATERWAX TTT/2L	ES-00615				
		CITRASHINE N-T-IMZ	ES-00618				
	CERAS + TIABENDAZOL	CITRASHINE CONSERVACIÓN T-IMZ	ES-00619				
		CITROSOL ATBZ 5	ES-00607				
		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/hl	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/hl	NP	
	FOSFONATO POTÁSICO	POST-PHITE	ES-00298	FRUTOS CÍTRICOS	0,7-1 l/100 litros	NA	Phytoptora. 1 aplicación
		SAVIAL POST	ES-00300				
		BLAKMUR	ES-00301				
IMAZALIL	IMAZALIL	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
		FECUNDALS-7,5	18135	FRUTOS CÍTRICOS	2%	NP	
		DECCO IMZ S-7,5	ES-00813	LIMONES, NARANJAS, MANDARINAS (*), POMELOS, LIMAS	0,025-0,06 l/ton.	NP	Penicillium. Drencher o pulverización. VER FICHA
		NEOZIL 50 EC	25246	FRUTOS CÍTRICOS	0,2-0,3%	NP	2 litros caldo/tonelada de fruta
		CITROSOL 500	19574	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	0,4-0,6%	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		DECCOZIL 50	21034				
	IMAZALIL + 2-FENILFENOL	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				
		BRILLAQUA 2IZ	16124	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	1 l/ton.	NP	
		NEOZIL 10 SL	25302	FRUTOS CÍTRICOS	1,5-1,875%	NP	1-2 Litros de caldo/tonelada de fruta
		DECCOZILS-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.
IMAZALIL + PIRIMETANIL	IMAZALIL + PIRIMETANIL	CITROSOL 7,5 LS	19993	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	2,6-4%	NP	Con cera 2,6-4% 1l/ton. Sin cera 1,6-2,13% 1,6 a 2 l/ton.
		STOCK LS	21850				
		FRUITFOG-I	23886	FRUTOS CÍTRICOS	24 gr/ton	NP	
IMAZALIL + 2-FENILFENOL	IMAZALIL + 2-FENILFENOL	ACTISEAL I 22,5	21082	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	según forma de aplicar	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		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	IMAZALIL + PIRIMETANIL	PHILABUSTER 400 SC	24278	FRUTOS CÍTRICOS	ver dosis en ficha	NP	



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

EFECTO	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	PRODUCTO CÍTRICO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
HONGOS POSTCOSECHA <i>(Penicillium spp., Geotrichum spp., Phytophthora spp., Botrytis spp...)</i>	IMAZALIL +TIABENDAZOL	ACTISEAL IT	ES-00611	FRUTOS CÍTRICOS	0,4-0,5%	NP	
		FRUITGARD 70	ES-00605	MANDARINAS (*), LIMONES	0,5 l/100 litros	5	
		TEYCER ORIGINAL 13T5	ES-00594				
		TEYCER ORIGINALS 10 I2T5	ES-00600	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	NP	1 aplicación
	PIRIMETANIL	BRITEX TI	ES-00617				
		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
	PIRIMETANIL + ACEITE DE CLAVO	DECCOPYR POT	ES-00186	FRUTOS CÍTRICOS	30 gr/ton.	NP	
		XEDATHANE 40	ES-01258	FRUTOS CÍTRICOS	Mirar observaciones	NP	Dosis según forma de aplicación
		XEDATHADEN 20	ES-00255	FRUTOS CÍTRICOS	250 ml/Hl	NP	Aplicar en Drencher o inmersión a la entrada de la fruta
		TEBUCONAZOL	PILCLYN	FRUTOS CÍTRICOS. EXCEPTO NARANJAS	15 gramos/100 litros	NP	100 litros de caldo para 40 toneladas de fruta
	TIABENDAZOL	TECTO 500 SC	ES-00623	NARANJAS, MANDARINAS (*)	0,24-0,4 l/hl	NP	
		BRILLAQUA-ST	ES-00604				
		WATERWAX ITT	ES-00616	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	NP	1 aplicación
		ActiSeal T 60	ES-00602	FRUTOS CÍTRICOS	VER OBSERV.	NP	Dosis según sistema de aplicación
MEJORA CALIDAD	TRICLOPIR	TOPPER	ES-00109	LIMONES, NARANJAS, MANDARINAS (*)	2 tabletas /100 litros	3	1 aplicación. 100 litros caldo/ 7-10 toneladas
Penicillium	TEBUCONAZOL	FOLICUR 25EW	18640	CITRICOS	0,4%	NP	
		TENOR	25305				
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



VOLVER AL ÍNDICE

TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 CITROSOL HONGOS POSTCOSECHA <i>(Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...)</i>	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	—	ECOLÓGICO BIOCARE by CITROSOL
	Detergente	DETERSOL-BIO	0,5-1%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	ECOLÓGICO VEGANO BIOCARE by CITROSOL
	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 BIOCARE by CITROSOL
	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



VOLVER AL ÍNDICE

TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 SANIFRUIT HONGOS POSTCOSECHA <i>(Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...)</i>	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 linea mediante aplicadores diluidos en la cera.	-	
	Peróxido de Hidrógeno	DRENPUR PH	0,1%-0,4% (drencher o balsa) / 1,25% (linea)	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% (linea)	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	-	



VOLVER AL ÍNDICE

TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 DECCO HONGOS POSTCOSECHA <i>(Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophtora spp, Botrytis spp...)</i>	Microorganismo - Biopesticida <i>Candida oleophila strain-O</i>	NEXY (Registro nº: 25971)	33 g/100 lt	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	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
	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 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	NATUR COVER	1 - 1,2 lt/Tm	NP	Aplicar en linea mediante spraying Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	E-903	DECCO NATUR VEGAN	1 l/Tm	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		ECOLÓGICO
	E-903	DECCO NATUR 505	1 l/Tm	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		ECOLÓGICO. SOHISCERT



VOLVER AL ÍNDICE

TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
AgroFresh AGROFRESH HONGOS POSTCOSECHA <i>(Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophtora spp, Botrytis spp...)</i>	Detergente biodegradable	FRESHSTART CLEAN	0,2L/Tm	NP	limpieza de frutos en postcosecha		ECOLÓGICO. CAAE
	Detergente biodegradable	FRESHSTART CLEAN PACK	Inicial: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 19-2025

Revisión 00

Fecha 09.12.2025

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
(Z)-7-TETRADECENAL	exento							S
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
AZOXISTROBIN	15							15
AZUFRE	exento							S
BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS	exento							S
BACILLUS THURINGIENSIS	exento							S
BEAVERIA BASSIANA	exento							S



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 19-2025

Revisión 00

Fecha 09.12.2025

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
CANDIDA OLEOPHILA	exento							S
CAOLIN	exento							S
CARFENTRAZONA-ETIL	0,02*							0,1
CLETODIM	0,1							S
CLORANTRANILIPROL	0,7							1,4
CYANTRANILIPROL	0,9							0,7
DELTAMETRIN	0,02							0,3 (**)
DICLORPROP-P	0,3							S
DIFLUFENICAN	0,01*							S
DODINA	1,5							S
ESFENVALERATO	0,02*							S
ETILENO	exento							S
ETOFPENPROX	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



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 19-2025

Revisión 00

Fecha 09.12.2025

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
FLUPIRADIFURONA	VER PRODUCTO	0,05	0,05	0,09	0,09	0,09	0,09	3
FLUROXIPIR	0,01*							S
FOSETIL-AL	100							9
FOSFATO FÉRRICO	exento							S
FOSFONATO DISÓDICO	100							S
FOSFONATO POTASICO	100							S
GLIFOSATO	VER PRODUCTO	0,1*	0,5	0,1*	0,1*	0,5	0,1*	0,5
HALAUXIFEN-METIL	0,02*							S
HEXITIAZOX	0,5							0,6
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	0,01	0,4	0,4	0,01	1
METALAXIL-M	VER PRODUCTO	0,7	0,7	0,01	0,4	0,4	0,01	1
METALDEHIDO	0,05*							0,26
METAZACLORO	0,02*							S



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 19-2025

Revisión 00

Fecha 09.12.2025

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
MILBEMECTINA	0,02*							S
NAPROPAMIDA	0,01*							S
O-NITROFENOLATO SÓDICO	0,03							S
OXATIPIPROLIN	0,05							0,06
OXICLORURO DE COBRE	20							S
OXIDO CUPROSO	20							S
OXIFLUORFEN	0,01*							S
PENDIMETALINA	0,05*							0,1
PENOXSULAM	0,01*							S
P-NITROFENOLATO SÓDICO	0,03							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
PURPUREOCILLIUM LILACINUS (CEPA 251)	exento							S



VOLVER AL ÍNDICE

S. Sin LMR

(*) Límite de detección analítica (LDA)

(**) Solo Naranja. Resto S

Versión 19-2025

Revisión 00

Fecha 09.12.2025

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
QUIZALOFOP-P-ETIL	0,02*							S
RESCALURE	exento							S
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	exento							S
SPINOSAD	0,3							0,3
SULFATO CUPROCALCICO	20							S
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	VER PRODUCTO	0,1	0,1	0,1	0,01*	0,1	0,01*	0,1

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