

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

Versión n° 19. Rev00 (09/12/2025)



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

Versión n° 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 n° 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



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Piojo blanco (Aspidiotus nerii)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
		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
		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
		EVER TRANSPARENTE	11485				
		OVIpron	16192	CITRICOS	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				
		BLAFIL	13848	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
		CITROL-INA	15173				
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CITROLE	20036	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		CEKUIOL-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				
		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
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVIpron-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVI-SPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVI-PHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		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%
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, limero y pomelo
	ACETAMIPRID	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones
		MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZAFIRO	25034				
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
	AZADIRACTIN 2,6%	FORTUNE AZA	24288	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		OIKOS	24313				
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30	
	DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psílidos
		DELTA GRI	ES-00013				
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					
	MULIGAN	24089	CITRICOS				
	EXPEDIENT 10 EC	24252	CITRICOS				
	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				



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
		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
		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
		EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		OVIPIRON	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. DOSIS Kumquat 1,5-2 l/100 l
		IVENOL MASSO	13847	CITRICOS, KUMQUAT	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA. Máximo 4 aplicaciones
		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	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear
	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
		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	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		INSECTOIL KEY	ES-00291	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	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 %	OVIPIRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVIPHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		BELPROIL-A	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		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
		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), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarinio, limero y pomelo
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración. 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	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	1 aplicación por campaña
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZAFIRO	25034	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		AZATIN	19660	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ALIGN	23291	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	AZADIRACTIN 2,6%	FORTUNE AZA	24288	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		OIKOS	24313	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH A26	24736	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		AZAR	24816	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psílidos
DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psílidos	
	DELTAGRI	ES-00013	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psílidos	
LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25722	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
	MAJESTIK	ES-00848	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
MALTODEXTRIN	SONAR 47.6 SL	ES-01864	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
	JUVINAL 10 EC	19675	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
	ATOMINAL 10 EC	19764	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
	MULIGAN	24089	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
PIRIPROXIFEN	EXPEDIENT 10 EC	24252	CITRICOS	0,05-0,075%	30	1 aplicación por campaña	
	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	
RESCALURE	AOTEC	ES-01917	CITRICOS	300-400 dif/ha	NP	Aplicar durante BBCH 71-89.	
	DARDO (VP)	ES-00169	CITRICOS	400-600 difusores/ha	NP	Aplicar durante BBCH 71-89.	
	CheckMate CRS	ES-01406	CITRICOS	450 difusores/ha	NP	Aplicar durante BBCH 71-89.	
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	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
Piojo gris (Parlatoria pergandii)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40-89
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		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
		EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	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				
		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				
		OVI PRON	16192	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CEKUI OIL-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				
		ESTIU OIL	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 %	OVI PRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVI PHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, 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%
		PROMANAL AGRO	ES-00053	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		MOSPILAN	23376				
	ACETAMIPRID	EPIK	23377	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante periodo de floración. Máximo 2 aplicaciones
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
	AZADIRACTIN 2,6%	OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
		AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30	
DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012					
	DELTA GRI	ES-00013	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratitids. 0,03-0,05% pulgones y psitidos	
LAMBDA-CIHALOTRIN	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	0,05-0,075%	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	



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Serpetas (<i>Cornuapsis beckii</i> , <i>Insulaspis gloverii</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		VOLCK VERANO	12033	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
		EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	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				
		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				
		OVI PRON	16192	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CEKUI OIL-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
		OVI PRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVI SPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVI PHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, 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%
		MOSPILAN	23376				
		EPIK	23377	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
		CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 l/HL	30	No aplicar durante 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	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	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratittis. 0,03-0,05% pulgones y psílidos	
	DELTA GRI	ES-00013					
LAMBDA-CIHALOTRIN	KAISO SORBIE	25722	NARANJO, MANDARINO (*)	0,015-0,02%	7	1 aplicación	
MALTO DEXTRIN	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					
	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	



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Caparreta (<i>Saissetia oleae</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40-89
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 U/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
		EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	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				
		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				
		OVI PRON	16192	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	CEKUI OIL-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				
		ESTIU OIL	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 %	OVI PRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días
		OVI SPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVI PHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
		LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, 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%
		MOSPILAN	23376				
		EPIK	23377	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
	ACETAMIPRID	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 U/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				
	AZADIRACTIN 2,6%	OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña. Forma y época de aplicación en FICHA
	ZENITH	24676					
	ZENITH A26	24736					
	AZAR	24816					
	ZAFIRO	25034					
	AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña. Forma y época de aplicación en FICHA	
	DECIS EVO	25838	NARANJO, POMELO	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación	
DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012					
	DELTAAGRI	ES-00013	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinitas y ceratitís. 0,03-0,05% pulgones y psilidos	
LAMBDA-CIHALOTRIN	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 U/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	
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 U/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	
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	
		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	
		EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	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	
		IVENOL MASSO	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					
		CITROL-INA	15173	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA	
		OVI PRON	16192					
		CEKUOIL-V83	17195					
		CITROLE	20036					
		LAINCOIL	ES-00289					
		ESTIUOIL	ES-00290					
		INSECTOIL KEY	ES-00291	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 %	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
	OVI PRON-TOP		ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días	
	OVISPRAY		ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
	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 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, 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					
		CARNADINE	ES-00629					CITRICOS
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7		
AZATIN		19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña		
ALIGN	23291							
FORTUNE AZA	24288							
OIKOS	24313							
ZENITH	24676							
ZENITH A26	24736							
AZAR	24816							
ZAFIRO	25034							
AZADIRACTIN 2,6%	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 ceratitis. 0,03-0,05% pulgones y psílidos		
DELTA METRIN	ES-00013							
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						
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	
Otras cochinillas	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89	
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 54,6 %	ULTRA-PROM	ES-00054	CITRICOS	5-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones	
		VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	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	
	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	
		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					
		CITROL-INA	15173	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA	
		OVI PRON	16192					
		CEKUI OIL-V83	17195					
		CITROLE	20036					
		ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	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				
			INSECTOIL KEY	ES-00291				
	CITROLE FORTE		ES-01101					
	PLANTOIL PRO		ES-01352					
	OVI PRON-TOP		ES-00079					
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVI SPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5-40 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
		OVI PHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, 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					
	CARNADINE	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,05-0,07 U/Hl	30	No aplicar durante período de floración. Máximo 2 aplicaciones	
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7		
	AZADIRACTIN 1%	AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
AZADIRACTIN 2,6%	ALIGN	23291						
	FORTUNE AZA	24288						
	OIKOS	24313						
	ZENITH	24676						
	ZENITH A26	24736						
	AZAR	24816						
	ZAFIRO	25034						
AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña			
DELTAMETRIN	SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación. 0,05% para cochinillas y ceratit. 0,03-0,05% pulgones y psilidos		
	DELTA GRI	ES-00013						
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						
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 (Prays citri)	(Z)-7-TETRADECENAL 71.1% [VP] (200 mg s.a./difusor) P/V	AOMATE PRAYS	ES-01911	LIMONERO	100-200 dif/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		CITRICOS	0,75-1 Kg/ha	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		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		CITRICOS	0,06-0,1%	NP	Máx 10 aplicaciones al año
		BAZTHU-32	23976		CITRICOS	0,06-0,1%	NP	Máximo 10 aplicaciones/campaña. Intervalo 7-10 días desde eclosión de larvas
		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
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA EG 2348)	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 PB-54)	LEPINOX WG	ES-01944		CÍTRICOS	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	Max2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		BIOSCROP BT 32	25257					
		BIOSCROP BT 16	25258		CITRICOS	0,06-0,18%	NA	Max2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		LEPIBACK	25314		CITRICOS	0,06-0,18%	NA	Max2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA SA-11)	BELTHIRUL 16 SC	25313		CITRICOS	1,5-3 l/ha	NP	Max2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA SA-12)	DELFIN	19159		CITRICOS	0,05-0,075%	NP	Máx 4 aplicaciones al año
	CYANTRANILIPROL 10%	COSTAR	22060		CITRICOS	50-100gr/100 litros	NP	Máx 4 aplicaciones al año
	DELTAMETRIN	EXIREL	ES-01852		CITRICOS	0,25-0,74 l/ha	7	Máximo 1 aplicación. De BBCH 31-50
		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		
TAU-FLUVALINATO	MAVRIK	16417						
	KLARTAN 24 AF	18498		CITRICOS	0,01%	30	1 aplicación	
	KLARTAN EW	23858						
Cacoecia (Cacoecimorpha pronubana)	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA ABTS-351)	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					
		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					
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA EG 2348)	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					
	BACILLUS THURINGIENSIS KURSTAKI (CEPA PB-54)	EPSILON	24096		CITRICOS	0,5-1 Kg/ha	NP	Max2 aplicaciones. Intervalos 7-14 días
		BIOSCROP BT 32	25257					
		BELTHIRUL 16 SC	25313		CITRICOS	1,5-3 l/ha	NP	Max2 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					
		BLAFIL	13848					
		CITROL-INA	15173	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP		Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		OVI PRON	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	VER FICHA		
	AZADIRACTIN 1%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7		
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
		ALIGN	23291					
		FORTUNE AZA	24288					
		OIKOS	24313					
		ZENITH	24676					
		ZENITH A26	24736					
		AZAR	24816					
		ZAFIRO	25034					
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA ATCC 74040)	NATURALIS	20111	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña	
	CAOLIN 95%	SURROUND WP CROP PROTECTANT	24689	NARANJO, MANDARINO (*)	125 ml/Hl	NP	3-5 aplicaciones intervalos 5-7 días. 1-2 l/ha	
	CYANTRANILIPROL 10%	EXIREL CEBO	ES-01432	CITRICOS	25-50 Kg/ha	NP	Máximo 4 aplicaciones	
		METEOR	25760	NARANJO, POMELO	100 ml/ha	1	Máximo 3 aplicaciones CEBO DE BBCH 81-89	
	DELTAMETRIN	DECIS EVO	25838	NARANJO, POMELO	0,087%	30		
		SCATTO	ES-00012	NARANJO, POMELO	VER OBSERV.	30	1 aplicación	
		DELTAAGRI	ES-00013					
	DELMUR TRAP	ES-01182	CITRICOS	50-80 trampas/ha	NP	De BBCH 70 a cosecha		
	RAFAGA TRAP	ES-01246						
	DELTAMETRIN 0,015 g/trampa [RB]	BIOMAGNET AMBER	ES-01680	CITRICOS	50-75 dif/ha	NP		
	DELTAMETRIN 0,031% (10 mg/unidad) [RB]	KENOTRAP COMPLET	ES-01398	CITRICOS, LIMA	50 trampas/ha	NP		
	ESFENVALERATO	MOSKISAN	ES-01467	CITRICOS	50 trampas/ha	NP	De BBCH71 hasta madurez	
	ETOFENPROX	TREBON	18427	CITRICOS	0,10%	7	En pulverización cebo	
		SHARK	23333	CITRICOS	0,1%	7	Máximo 4 aplicaciones	
	LAMBDA CIHALOTRIN (TRAMPA)	CONETRAP CERATITIS	ES-00624	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), KUMQUAT	40-80 trampas/ ha	NP	Duración protección 120 días. 50-80 trampas/ha en Kumquat	
LAMBDA-CIHALOTRIN	LAMDEX EXTRA	17091	CITRICOS	0,4-0,5%	7	Sólo pulverización cebo		
	LAMDEX 2.5WG	24928						
	LAMDEX EXTRA N	25357						
	KARATE ZEON	22398						
	KENDO	24942	CITRICOS	0,01-0,02%	7		Sólo pulverización cebo	
	POINTER 100 CS	25624						
	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		
PROTEÍNAS HIDROLIZADAS 36%	FLYRAL	24630	CITRICOS	1,25%	NA	Se pueden aplicar en mezcla con insecticidas específicos autorizados para el control de mosca de la fruta		
PROTEÍNAS HIDROLIZADAS 5,9%	CERA-TRAP	24937	CITRICOS	48-60 l/ha	NP	1 aplicación		
SISTEMAS DE CAPTURA MASIVA O ATRACCIÓN Y MUERTE	MAGNET MED	25520	CITRICOS	50-75 uds/ha	NP			
	DECIS TRAP	ES-00041	CITRICOS	50-80 uds/ha	NP	1 aplicación		
CERATIPACK	ES-00042							
SPINOSAD	SPINTOR-CEBO	23808	CITRICOS	Según aplicación	1	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA		



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
Mosca Blanca (<i>Aleurothrix floccosus</i>)	ACEITE DE NARANJA	PREVAM	25761	POMELO, LIMA, KUMQUAT	6 l/ha	NP	De BBCH 71-79
		LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 40- 89
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	8 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 1 aplicación
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 40-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
		ACEITE EMULSIONABLE AGROFIT	16246	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	1-2 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		BLAFIL	13848				
		FULMIT OLEO L.E	11807				
		IVENOL MASSÓ	13847				
		CITROL-INA	15173				
		OVIPIRON	16192				
		CEKUIOIL-V83	17195				
		CITROLE	20036				
	CITROLE FORTE	ES-01101	CITRICOS	Según plaga	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 81,7 %	OVIPHYT	13557	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, 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				
	AGROIIL	22319	CITRICOS, KUMQUAT				
	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%	ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	Máximo 1-2 tratamientos con un máximo de 500 g/Ha. espaciados 30 días
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313				
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
	ZAFIRO	25034					
CYANTRANILIPROL 10%	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	
DELTAMETRIN	METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30	1 aplicación	
	DECIS EVO	25838	NARANJO, POMELO	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación	
PIRETRINAS 4,65%	CORDIAL EXTRA	ES-00543	CITRICOS	0,96 l/ha	1	3 aplicaciones. Intervalos 7 días. Aplicar al comienzo de la plaga	
PIRIDABEN 10%	SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS	3 l/ha	14	De BBCH 69-83	
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/HL	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89	



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
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	8 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 1 aplicación
	AZADIRACTIN 1%	LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 40-89
		ADINA	22166	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
	CAOLIN 99%	ARGICAL PRO	ES-01537	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
	FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	50 Kg/ha	1	De BBCH 81-89
Pulgones (<i>Aphis spiraecola</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis craccivora</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Microshipum euphorbiae</i> , <i>Toxoptera aurantii</i>)	LAMBDA CIHALOTRIN	LAMBDASTAR	25882	CITRICOS	0,10%	14	1 aplicación. Dosis máxima 1-2 l/ha
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 20%	ALTINCOAGRO GRINWARD	ES-01772	CITRICOS	VER OBSERV.	7	0,075 l/ha pulgones. 0,11 l/ha cicadélidos y orugas. 3 aplicaciones por campaña
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	VOLCK VERANO	12033	CITRICOS	130-200 ml/Hl	NP	1-3 aplicaciones. De BBCH 71-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	0,75-1,5%	NP	Tratar en primavera-verano, antes del cambio de coloración de frutos
		FULMIT OLEO L.E	11807				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
		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	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	LUQSOL PREMIUM BLUE	13074	CITRICOS (Ver observaciones), KUMQUAT	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones. Naranja, limonero, mandarina, 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%	
ACETAMIPRID	MOSPILAN	23376					
	EPIK	23377	CITRICOS	35 g/Hl	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días	
	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					
	CORNALINA	ES-00657	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%	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</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis craccivora</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Microshipum euphorbiae</i> , <i>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				
		ZAFIRO	25034				
	CYANTRANILIPROL 10%	AZAFIT	25035	CITRICOS	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		EXIREL	ES-01852	CÍTRICOS	0,74 l/ha	7	Máximo 1 aplicación. De BBCH 09-39
	DELTAMETRIN	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 EXPERT	23782	CITRICOS	0,075%	30	1 aplicación por campaña. Dosis Naranja 0,075-0,125%
		DECIS	25100	CITRICOS	0,03%	30	No más de 0,3 l/ha de producto por aplicación. Naranja 0,03-0,05%
		METEOR	25760	NARANJO, POMELO	0,087%	30	
		DECIS EVO	25838	NARANJO, POMELO	35-40 ml/100 l	30	1 aplicación
		SCATTO	ES-00012	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación
		DELTAAGRI	ES-00013	CITRICOS	VER OBSERV.	30	1 aplicación
		DEMAND	ES-01492	CITRICOS	0,03%	30	Máximo 3 aplicaciones
		TEPPEKI	24526	CITRICOS	5 g/HL	60	Máx 2 aplicaciones por año.
	FLUPIRADIFURONA 20%	SIVANTO PRIME	ES-00503	MANDARINO (*)	0,75 l/ha	30	Aplicar durante BBCH 55-75.
	LAMBDA CIHALOTRIN	LAMBDASTAR	25882	CITRICOS	VER OBSERV.	7	0,075 l/ha pulgones. 0,11 l/ha cicadélidos y orugas. 3 aplicaciones por campaña
		LAMDEX EXTRA	17091	NARANJO, POMELO	0,04-0,08%	7	
		LAMDEX 2.5WG	24928				
		LAMDEX EXTRA N	25357				
		KÁRATE ZEÓN	22398				
		KENDO	24942	CITRICOS	0,01-0,02%	7	1 aplicación por campaña.
		POINTER 100 CS	25624	NARANJO, MANDARINO (*)	0,065-0,13%	7	1 aplicación por campaña
		KARATE ZEÓN + 1.5 CS	25143				
		KAISO SORBIE	25722				
LAMBDASTAR		25882	CITRICOS	VER OBSERV.	7	0,075 l/ha pulgones. 0,11 l/ha cicadélidos y orugas. 3 aplicaciones por campaña	
PIRETRINAS 12,9 G/L	PYGANIC	ES-00237	CITRICOS	2,25 l/ha	7	2 aplicaciones, Intervalo 4-6 días. BBCH 55-75	
PIRETRINAS 2%	PIRECRIS	ES-00225	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA	1-1,5 l/ha	1	1-3 aplicaciones DE BBCH 40-59	
PIRETRINAS 4,65%	CORDIAL EXTRA	ES-00543	CITRICOS	0,96 l/ha	1	3 aplicaciones. Intervalos 7 días. Aplicar al comienzo de la plaga	
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/HL	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89	
TAU-FLUVALINATO	MAVRİK	16417	CITRICOS	0,01%	30	1 aplicación	
	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								
	AZADIRACTIN 1%	CARNADINE	ES-00629	CITRICOS	0,035-0,05 l/Hl	14	Aplicar durante BBCH 71-89. No aplicar durante el periodo de floración de los cultivos. Máximo 2 aplicaciones				
		ADINA	22166					CITRICOS	2,6 ml/árbol	7	Sólo en plantones hasta 3 años.
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña				
		ZAFIRO	25034								
		ALIGN	23291								
		FORTUNE AZA	24288					NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación. En plantones de menos de 3 años, pintando el tronco
		OIKOS	24313					NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	Plantones de menos de 3 años, pintando el tronco. Tratar al aparecer la infestación
		ZENITH	24676					NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	En plantones e injertadas, sólo pintado al tronco. Tratar al aparecer la infestación
		ZENITH A26	24736								
		AZAR	24816								
		CLORANTRANILIPROL	AZAFIT					25035	CITRICOS	0,075%	7
	CORAGEN 20 SC		25334	CITRICOS	0,05 l/ha	NP	2 aplicaciones. Solo en plantones sin producción de cosecha				
	LAMBDA-CIHALOTRIN	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
		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				



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</i> , <i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> , <i>Pezothrips kellyanus</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	8 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70- 89
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	8 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		FULMIT OLEO L.E	11807				
		IVENOL MASSÓ	13847				
		BLAFIL	13848	CITRICOS	1-2 l/100 l	NP	Forma, dosis y época de aplicación en FICHA
		CITROL-INA	15173				
		OVI PRON	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	VER FICHA
		MOSPILAN	23376	CITRICOS	35-50 g/HL	14	Máximo 2 tratamientos con un máximo de 500 g/ha. espaciados 30 días
	EPIK	23377					
	ACETAMIPRID	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	CITRICOS	1,95 l/ha	7	
		ADINA	22166	CITRICOS			
	AZADIRACTIN 2,6%	AZATIN	19660				
		ALIGN	23291				
		FORTUNE AZA	24288				
		OIKOS	24313	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075%	7	1 aplicación por campaña
		ZENITH	24676				
		ZENITH A26	24736				
		AZAR	24816				
		ZAFIRO	25034				
	CYANTRANILIPROL 10%	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
	ETOFENPROX	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
		MAVRIK	16417				
TAU-FLUVALINATO	KLARTAN 24 AF	18498	CITRICOS	0,01%	30	1 aplicación	
	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	
Ácaro rojo (Panonychus citri)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70-89	
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	6 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 2 aplicaciones	
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	6 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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	
		EVER TRANSPARENTE	11485	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	FULMIT OLEO L.E	11807	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
		IVENOL MASSÓ	13847					
		BLAFL	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					
		OVI PRON	16192	CITRICOS	1-1,5 l/100 l	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
		CEKUI OIL-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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA				
		ESTIUOIL	ES-00290		10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos	
		INSECTOIL KEY	ES-00291					
		ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	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
	OVI PRON-TOP		ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5 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 (*)				
		DINAMITE	25360		0,1-0,12 l/hl	28	1 aplicación de BBCH51 a BBCH89	
	AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136					
		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/Hl	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 U/ha BBCH 10-89	
	FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	0,1%	14	Una única aplicación a dosis de 1-2 l/ha y un volumen de caldo 1000-2000 l/ha. No se puede aplicar en cultivos altos con riesgo de deriva	
	FENPIROXIMATO + HEXITIAZOX	AWARD	ES-00892	LIMONERO, NARANJO	1,2 l/ha	14	1 aplicación. BBCH 65-83	
	HEXITIAZOX	ACRUX	23489					
		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/Hl	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		
	MAJESTIK	ES-00848						
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	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		



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		
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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		
		FULMIT OLEO L.E	11807						
		IVENOL MASSÓ	13847						
		BLAFL	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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA		10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos	
		ESTIUOIL	ES-00290						
		INSECTOIL KEY	ES-00291						
		ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	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		
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA		
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	BELPROILA	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones		
	ACEQUINOCIL 16,4%	KANEMITE	25346	NARANJO, MANDARINO (*)		0,1-0,12 l/ha	28	1 aplicación de BBCH51 a BBCH89	
		DINAMITE	25360						
	AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136						
		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		
	BEAUVERIA BASSIANA (CEPA GHA)	AZUFEGA 80 LA	21111	CITRICOS	3,75-7,5 Kg/ha	1	Máximo 6 aplicaciones		
		BOTANIGARD	22648	CITRICOS	100-150 ml/ha	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 l/ha BBCH 10-89		
	FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	0,1%	14	1 aplicación. 1-2 l/ha		
	FENPIROXIMATO + HEXITIAZOX	AWARD	ES-00892	LIMONERO, NARANJO	1,2 l/ha	14	1 aplicación. BBCH 65-83		
		ACRUX	23489						
		JALISCO	23619	CITRICOS		0,01-0,015%	14	Una única aplicación	
		SHOSHI	23734						
		PERFIL	24206						
		DIABLO	24299						
		HEXITIAZOX	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/ha	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		
MALTODEXTRIN		MAJESTIK	ES-00848	CITRICOS		1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89	
		SONAR 47,6 SL	ES-01864						
MILBEMECTINA 0,93%		KOROMITE	25931	NARANJO, MANDARINO (*)	0,15 l/ha	14	Aplicar al inicio de la infestación		
PIRIDABEN 10%		SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS	3 l/ha	14	De BBCH 69-83		
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/ha	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89			



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. PLAGAS

PLAGA	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	
Ácaro Oriental (<i>Eutetranychus orientalis</i>)	ACEITE DE NARANJA	LIMOCIDE	ES-00674	CITRICOS	6 l/ha	1	Tratamientos al aire libre durante el BBCH 70-89	
		OROCIDE	ES-00867	LIMONERO	6 l/ha	NP	De BBCH 40-89. 2 aplicaciones	
		LIMOCIDE J	ES-01273	CITRICOS, KUMQUAT	6 l/ha	1	1 aplicación de BBCH 70-89	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 65,4 %	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	
		FULMIT OLEO L.E	11807					
		IVENOL MASSÓ	13847					
		BLAFL	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	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES, POMELOS Y LIMA		10-30 l/ha	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos
		ESTIUOIL	ES-00290					
		INSECTOIL KEY	ES-00291					
		ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 80 %	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	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	OVIPRON-TOP	ES-00079	CITRICOS, KUMQUAT	20-30 l/ha	NP	2-4 aplicaciones intervalos 7 días	
		OVISPRAY	ES-00090	CITRICOS	22,5 l/ha	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 83 %	BELPROILA	13141	CITRICOS	1-1,5%	NP	Tratar antes del cambio de color de los frutos. Máximo 2 aplicaciones	
	ACEQUINOCIL 16,4%	KANEMITE	25346	NARANJO, MANDARINO (*)		0,1-0,12 l/hl	28	1 aplicación de BBCH51 a BBCH89
		DINAMITE	25360					
	AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136					
		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/Hl	NP	3-4 aplicaciones. Intervalos 5-7 días. Máx. 3 U/ha BBCH 10-89	
	FENPIROXIMATO	FLASH UM	19241	CITRICOS	0,10%	14	1 aplicación. 1-2 l/ha	
	FENPIROXIMATO + HEXITIAZOX	AWARD	ES-00892	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	1 aplicación por campaña	
		PERFIL	24206					
		DIABLO	24299					
		NISSORUM	24383					
		EXITOX	24401	CITRICOS	0,8 Kg/ha	14	Máx. 3 aplicaciones. De BBCH 65 a BBCH 83	
		NISSORUN FLOW	ES-00116	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/Hl	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		
MAJESTIK		ES-00848						
SONAR 47,6 SL		ES-01864	CITRICOS	1-1,5 l/ha	NP	5 aplicaciones. De BBCH 69-89		
MILBEMECTINA 0,93%	KOROMITE	25931	NARANJO, MANDARINO (*)	0,15 l/hl	14	Aplicar al inicio de la infestación		
PIRIDABEN 10%	SANMITE 10 SC	ES-00114	CITRICOS	3 l/ha	14	De BBCH 69-83		
SALES POTÁSICAS DE ÁCIDOS GRASOS	FLIPPER	ES-00249	CITRICOS, KUMQUAT	1 l/Hl	NP	1-5 aplicaciones. De BBCH 10-89		
Ácaro de las maravillas (<i>Aceria sheldoni</i>)	ACEITE PARAFÍNICO FORMULADO AL 79 %	PLANTOIL PRO	ES-01352	CITRICOS	10-30 l/ha	NP	Aplicar antes de que el fruto empiece a colorear	
	AZUFRE 80 %	AZUMO MG	24136					
		MICROCROPS ESPECIAL WG	24370	LIMONERO	0,2 - 0,25%	NP	Máximo 6 aplicaciones.	



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
		MINIXX	ES-01228	ESPECIES VEGETALES	7 Kg/ha	NP	
		Doff Antilimacos y Caracoles	ES-01664	CITRICOS	3,8 gr/m2	NP	Hasta 4 aplicaciones
	METALDEHIDO 1% + FOSFATO FÉRRICO	FERREX	ES-00574	ARBOLES Y ARBUSTOS FRUTALES	6 Kg/ha	1	
	METALDEHIDO 1,5%	METAREX DUO	ES-01172	CITRICOS	5 kg/ha	7	Aplicar de reposo de yemas hasta maduración
	METALDEHIDO 2,5% GB	ECOMETAL	ES-01102	CITRICOS	7 Kg/ha	NP	2-6 aplicaciones. De BBCH 00-69
		METAREX M	ES-00047	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicar en suelo antes caída de pétalos
		ELIREX ONE	ES-01159	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicación únicamente en cebo al suelo. 1-4 aplicaciones
		LIMAGRAM	13037	CITRICOS (Ver observaciones)	7 kg/ha	7	Máximo 3 aplicaciones. Limonero, mandarina, 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
	METALDEHIDO 4% GB	METAREX INOV	ES-00046	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicar en suelo antes caída de pétalos
		ANTI-LIMACOS DIRECTO PLUS	ES-00048	CITRICOS	5 kg/ha	NP	Aplicar en suelo antes caída de pétalos
	METALDEHIDO 5% GB	METENAL	12469				
		METALIXON	12470	CITRICOS	7 kg/ha	20	Máximo 2 aplicaciones
	BABOSIL GRANULADO	12812					
	CARAQUIM	13174	CITRICOS	7 kg/ha	20	Aplicación únicamente en cebo al suelo. Máximo 2 aplicaciones	
	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 (Phytophthora spp.)	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS subesp. plantarum (cepa D747)	VALCURE	ES-00866	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2-5 l/ha	NP	8 aplicaciones. Aplicación riego por goteo. Hasta BBCH 89	
	FOSETIL-AL	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					
		KATANGA WP	22730	CITRICOS	0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 30-150 días.	
		KATANGA EXPRESS	23711					
		ALLETTE WG	15907	CITRICOS	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/ha y 2	
		FESIL WG	18795					
		ALIAL 80 WG	25501	CITRICOS	0,25-0,45%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre 10-14 días	
		FOSBEL 80 WG	25502					
		FOSBEL 80 PM	20032	CITRICOS	250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre aplicaciones 90-120 días.	
		ALFIL	21650					
		POMBAL	22875	CITRICOS	250-300 g/HL	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña.	
		CARFAL WG	23788					
		ALIAL	24207	CITRICOS	6 Kg/ha	14	1 aplicación. BBCH 37-81	
		GOLBEX WG	ES-00760					
		KEYFOL WG	ES-00761	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	6 Kg/ha	14	1 aplicación. BBCH 37-81	
	KEYFOL WP	ES-00541						
	OPTIX DISPERS	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						
	FOSFONATO POTASICO	CUNEB	ES-00302	POMELO, NARANJO	1,5-8,75 l/ha	15	2 aplicaciones. Intervalos de 20 días. BBCH>40.	
		PHYTOSARCAN	ES-00303					
		FOSIKA	ES-00304					
		MIKONOS	ES-01462	LIMONERO, MANDARINO (*), LIMA	1,5-8,75 l/ha	15	Desde BBCH 40	
		LBG-01F34	25498					
		FBR-A	ES-01216					
	FBR-B	ES-01217	CITRICOS	6 l/ha	14	Máximo 4 aplicaciones. Aplicar solo después de floración		
	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					
	HIDROXIDO CUPRICO 25%	GRIFON	24951	BOXER	ES-00990	NARANJO, LIMA, POMELO	2-5 Kg/ha	Naranja 15, resto NP
		IDROX 25 WG	ES-01819					
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						
HIDROXIDO CUPRICO 50%	DROXICUPER-50	ES-01017	CITRICOS	1,3-1,8 Kg/ha	14	Tizón, aguado, gomosis (desde fruto empieza a colorear hasta maduración avanzada). Máximo 3 aplicaciones		
	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	Phytophthora, Negrilla (Capnodium citri), Coletotricum, 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. Phytophthora (eficaz frente Phytophthora 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. Máx2 aplicaciones y 5,6 Kg/ha y año	
		NEORAM 37,5 WG	23987	CITRICOS		0,1-0,3%	15	Máx2 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						
		CUPROFLOW	21670				0,1-0,25%	15	Máximo 2 aplicaciones. Desde maduración del fruto hasta plazo de seguridad
		CURENOX 38 FLOW BLUE	25157	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO		0,1-0,26%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones	
	OXICLORURO DE COBRE 50%	FLOWBRIX BLU	24957	CITRICOS		0,11-0,17%	14	Desde BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones	
		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						
		IKEBANA FUNGICIDA TOTAL	22599				0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
		AFROCOBRE M	12507						
		CURENOX-50	13138						
		CUPROXI	13342						
		OXICOOP 50	14612			CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
		CUPRAFOR 50	15314						
	FARMACOP 50 PM	21329							
	COBRELINE	16436							
AGROCOBRE 50 WP AZUL	15524	CITRICOS			0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89		
HECATE PM	24916	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO			0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89		
DITIVER C PM	11854								
CURENOX 50 BLUE	12612	CITRICOS			0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 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
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				
		ALCOCOBRE-50	18840				
		IQV OXICLORURO 50 AZUL	25158				
		IQV OXICLORURO 50	12677	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Excepto LIMA. Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
		CUPROCAFFARO	21630	CITRICOS	0,1-0,2%	15	Aguado (0.1-0.2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0.2%) BBCH 81-85
		CUPROCAFFARO BLUE	21668				
		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				
		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
		OSSIRAME 50 WP	24808				
	CUPER 50	22287	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	Aguado, gomosis (Los tratamientos se darán en otoño, pulverizando hasta una altura de 1.50 m.)	
	COVICAMPO 50 SC	22402	CITRICOS	2 Kg/ha	15	Aguado, gomosis. Otoño de BBCH 81 a 89. Hasta una altura de 1.5 m	
	CUPROXI FLO	ES-00979	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,1%	14	También melanosia. BBCH 15-89	
	COPPER KEY FLOW	ES-00406					
	CUPRA INCOLORO	ES-00814	POMELO, NARANJO, LIMA	1-2,41 l/ha	15	Aplicar en otoño/invierno	
	OXICLORURO DE COBRE 70%	COVINEX 700 FLOW	24457	CITRICOS	0,075%	15	Aguado y Mal seco (0.075%), Fomopsis y Hongos Endófitos (0.125%), Bacteriosis (0.054%). Desde BBCH 81 a 89.
		CUPER 70 FLOW-TRADE	24465	CITRICOS	0,075%	15	Aguado, gomosis, mal seco (0.075%), Fomopsis y Hongos Endófitos (0.125%), Bacteriosis (0.054%). Desde BBCH 81 a 89.
	OXIDO CUPROSO 50%	OXIMUR 50 PM	ES-00982	CITRICOS	1,5-2 Kg/ha	NP	BBCH 51-57
		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
		POLTIGLIA FLOW 38,5	25252				
	SULFATO CUPROCALCICO 20%	POLTIGLIA 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 endófitos (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				
		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	
	POLTIGLIA 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 Chancro (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>)	BACILLUS AMYLOLIQUEFACIENS subesp. plantarum (cepa D747)	VALCURE	ES-00866	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2-5 l/ha	NP	8 aplicaciones. Aplicación riego por goteo. Hasta BBCH 89
	FOSETIL-AL	DINAPIC	24926	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,25-0,3%	15	Dosis máxima 6 Kg/ ha. Máximo 4 aplicaciones.
		ALIAL	24207	CITRICOS	0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones por campaña
		POMBAL 80 WG	25505				
		MAESTRO 80 WG	25724				
		KATANGA EXPRESS	23711				
		CARFAL WG	23788				
		KATANGA WP	22730	CITRICOS	0,25-0,3%	15	Máximo 3 aplicaciones. Intervalo entre aplicaciones 30-150 días. Por lo general, dosis máxima 9 Kg/ha. Máximo 3 aplicaciones, intervalo 60 días. En riego por goteo: 1-25 gr/árbol . Máximo 10K/ha y 2 aplicaciones
		FESIL WG	18795	CITRICOS	0,25-0,3%	14	Máximo 3 aplicaciones por campaña e intervalo entre 10-14 días
		ALLETTE WG	15907				
		ALIAL 80 WG	25501	CITRICOS	0,25-0,45%	15	Máximo 3 aplicaciones intervalo entre aplicaciones 90-120 días.
		ALFIL	21650				
		FOSBEL 80 PM	20032	CITRICOS	250-300 g/Hl	15	1 aplicación. BBCH 37-81
		POMBAL	22875				
		GOLBEX WG	ES-00760	CITRICOS	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	
	OPTIX DISPERS	ES-00504	CITRICOS	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	CITRICOS	ver ficha	14	Condiciones de aplicación en ficha	
	ALFIL WG	25504					
	FOSFONATO POTÁSICO	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				
		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	CÍTRICOS	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 SC BLUE	24950	CITRICOS	0,2-0,4%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis. (Máximo 2 aplicaciones)
		GRIFON	24951				
		AIRONE	24949				
	HIDROXIDO CUPRICO 25%	BOXER	ES-00990	NARANJO, LIMA, POMELO	2-5 Kg/ha	Naranja 15, resto NP	
		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.
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	
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% + 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 35%	KUPROS 35 WG	ES-00666	CITRICOS	1,4-2,1 Kg/ha	NP	Phytophthora, Negrilla (Capnodium citri), Coletotricum, 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 pomelo, 2 en limón. Fitophthora (eficaz frente Phytophthora 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	0,10%	14	Desde 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				
	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
		COBRELUQ-50	12605	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89)
		IKEBANA FUNGICIDA TOTAL	22599				
		AFROCOBRE M	12507	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
		CURENOX-50	13138				
		CUPROXI	13342				
		OXICOOP 50	14612				
		CUPRAFOR 50	15314				
		FARMACOP 50 PM	21329				
		COBRELINE	16436				
		AGROCOBRE 50 WP AZUL	15524				
		HECATE PM	24916	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89
		DITIVER C PM	11854	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones
		CURENOX 50 BLUE	12612				
		ALCOCOBRE-50	18840				
		IQV OXICLORURO 50 AZUL	25158				
		IQV OXICLORURO 50	12677	CITRICOS	0,075-0,2%	14	Excepto LIMA. Aguado, gomosis, bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 4 aplicaciones
		CUPROCAFFARO	21630	CITRICOS	0,1-0,2%	15	Aguado (0.1-0.2%), gomosis, bacteriosis, Fomopsis, Hongos Endófitos (0.2%) BBCH 81-85
CUPROCAFFARO BLUE	21668						
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 50 WP	24808	CITRICOS	0,16-0,2%	14	Máximo 4 tratamientos		
CUPER 50	22287	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	Aguado, gomosis. En otoño, pulverizando hasta 1.50 m.)		
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	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	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, Bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
			CALDO BORDELES MAC 80	11797	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89
			CUPERVAL	12569				
			CALDO BORDELES	12864				
			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				
	CALDO BORDELES RSR	17223						
	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		



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



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%	POLTIGLIA 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 endófitos (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	CITRICOS	0,2-0,5%	14	Aguado, gomosis, bacteriosis. Máximo 3 aplicaciones. Desde BBCH 15 a BBCH 89		
		CUPERVAL	12569						
		CALDO BORDELES	12864						
		BORDO COOP AZUL	16275						
		CALDO BORDELES IQV	19005						
		BORDO MICRO	19064						
		CALDO BORDELES QUIMUR	19522						
		CALDO BORDELES KEY	20060						
		BOULLIE 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%
POLTIGLIA 20 WG	25152	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO	0,4-0,5%					14	De BBCH 15-89. Altura máxima pulverización 1,5 metros
SULFATO TRIBASICO DE COBRE 19%	COBRESTAR	23179	CITRICOS	0,47-0,56%	20	Aguado, gomosis, bacteriosis. Desde BBCH 90 a 50. Máximo 2 aplicaciones			
Mal Seco (Plenodomus tracheiphilus)	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						
	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	Aguado, gomosis, bacteriosis, fomopsis. (Máximo 2 aplicaciones)		
		AIRONE SC BLUE	24950						
	GRIFON	24951							
	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 50%	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 50% P.M.	16412	CITRICOS	0,075-0,2%	14	De BBCH 15 a 89. Máximo 4 aplicaciones		
OXICLORURO DE COBRE 70%	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							
	ZZ-CUPROCOL	ES-00981					CITRICOS	0,075%	15
SULFATO CUPROCALCICO 20%	BORDEAUX GOWAN WG	25046	CITRICOS	0,2%	15	Aguado, bacteriosis, fomopsis, hongos endófitos (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 grís, 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 OSSIRAME 50 WP	23859 24808	CITRICOS	0,16-0,2%	14	Máximo 4 tratamientos
	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	
	SULFATO CUPROCALCICO 12,4%	LS PYRAC 250	ES-01551	NARANJO	0,3 l/ha	7	Hasta 4 aplicaciones
		MANIFLOW	25251	CITRICOS	1%	20	Aguado, Alternaria, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones
SULFATO CUPROCALCICO 20%	POLTIGLIA FLOW 38,5	25252	CITRICOS	1%	20	Aguado, Alternaria, Bacteriosis (de BBCH 15 a 89). Máximo 3 aplicaciones	
	POLTIGLIA 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 trasplante. 2ª en el trasplante
NEMÁTODOS	PURPUREOCILLIUM 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 grís, alternaria. De BBCH 53-81
	HIDROXIDO CUPRICO 50%	DROXICUPER-50	ES-01017	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	De BBCH 81-89. Melanosis y otras enfermedades fúngicas
		HIDROCUPER-50	ES-01018	CITRICOS	1,5 Kg/ha	15	De BBCH 81-89. Melanosis y otras 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	Phytophthora, Negrilla (Capnodium citri), Coletotricum, 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	ES-00982	CITRICOS	1,5-2 Kg/ha	NP	Pseudomonas. BBCH 51-57
		COBRE NORDOX 50 CORAL					
	TRICHODERMA ASPERELLUM (CEPA T34) 12% (1.0 x 10E12 ufc/kg) [WP] P/P	T34 BIOCONTROL	ES-00283	POMELO, LIMA	VER FICHA	NP	Sclerotinia, Fusariosis, Pythium. Ver condiciones de aplicación en la ficha
	Trichoderma atroviride cepa SC1 1	VINTEC	ES-00468	POMELO, LIMA	0,2 Kg/ha	21	2 ó 4 tratamientos según enfermedad
	TRICHODERMA ATROVIRIDE(CEPA I-1237) (1x10E8 ufc/g) 5% [WP] P/P	TRI-SOIL	ES-01152	POMELO, LIMA, KUMQUAT	2,5-5 Kg/ha	NP	Aplicar en el momento de la plantación. Pythium, fusariosis



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/m ²	NP	Máximo 2 aplicaciones
CARFENTRAZONA-ETIL 6%	KATOUN GOLD	ES-00887	ESPECIES VEGETALES	1-4 l/ha	NP	
	SPOTLIGHT PLUS	25453	CITRICOS	0,25-0,3 l/ha	7	1 aplicación. Supresión de rebrotes (dosisi 0,9-1 l/ha)
CLETODIM	RIPPER	ES-01844	CÍTRICOS	2 l/ha	10	Aplicar 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	0,5-0,7 l/ha	NP	
	MAMUT	24239	CITRICOS			
	Diflanil 500 SC	ES-01638	CÍTRICOS			
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
FLUAZIPOP-P-BUTIL	FUSILADE MAX 12,5 EC	25006	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	1 l/ha	28	1 aplicación por campaña
	FUSILADE MAX	15814	LIMONERO, POMELO, NARANJO, CLEMENTINO, LIMA	1 l/ha	28	1 aplicación por campaña. No en mandarina e híbridos.
FLUROXIPIR	TOMAHAWK	22779	CITRICOS	1,5 l/ha	15	1 aplicación
	HURLER 200	25400				
	REMINEL	25526				
	NITIDE	ES-01188				
	KEYNYL	ES-01189				
	TIDEX	ES-01190				
	LODIN	ES-01196				
	PAKSAVA	ES-01485				
	TENSIRA	ES-01487				
	TENSIRA 200 EC	ES-01489				
	TANDUS	ES-01580				
	CLAYTON FLURRY	ES-01604				
	STARANE-20	17856				
DISCOVERY	ES-00711	CITRICOS	1,5-2 l/ha	15	Pulverización en suelo sin tocar los árboles	



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.
	GLIFOCEM	ES-00787	LEÑOSAS	3-5 Kg/ha	NA	Cultivo de más de 3-4 años. VER FICHA
	KARDA	21491	LEÑOSAS	Anuales 3-6 l/ha Vivaces 5-6 l/ha	NP	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años.
	BOOM EFEKT	25401	LEÑOSAS	6-10 l/ha	NP	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años.
	ROUNDUP ENERGY PRO	ES-00726	CITRICOS	2,4-4,8 l/ha	7	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
	TOUCHDOWN PREMIUM	ES-00743	CITRICOS	2-5 l/ha	7	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
	TOMCATO	ES-00790	CITRICOS	3-7,6 l/ha	7	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
	ATILA	ES-00792	CITRICOS	3-7,6 l/ha	7	Cultivos no rastreros con más de 3-4 años. Dosis según m. hierba
	HERBITON	ES-00724	CITRICOS	1,5-5 l/ha	7	Dosis según m. hierba
	ROUNDUP ULTRA PLUS	ES-00725	CITRICOS	3-10 l/ha	NP	Dosis según m. hierba
	GLYFOON	25449	LEÑOSAS	3-10 l/ha	NP	Dosis según m. hierba
	HERBOLEX	ES-00742	LEÑOSAS	3-10 l/ha	NA	Dosis según tipo de hieba, VER FICHA. Aplicar cultivos con más de 3-4 años. 2 aplicaciones
	TOUCHDOWN ULTIMO	ES-00744	LEÑOSAS	8 l/ha	NP	Máximo 2 aplicaciones
	CLINIC TF	ES-01098	CITRICOS	1-3,6 l/ha	7	
	ROUNDUP FUTURE	ES-01438	CITRICOS	2-5 l/ha	28	
	RODEO PLUS	ES-01138	CITRICOS	3-5 l/ha	7	
	ROUNDUP XXI	ES-00699	CITRICOS	4-7 l/ha	NP	
	HALVETIC	ES-01378	CITRICOS, CIDRO, NARANJO AMARGO, BERGAMOTA, PAMPLEMUSA	Anuales 1,5-6 l/ha Vivaces 3-7,5 l/ha	NP	
	PITON SUPREME	25507	CITRICOS			
	GLIFOSATO + MCPA	COCTEL GOLD	ES-01145	CITRICOS	4 l/ha	NP
GALAXIA MAX		ES-01146				
GLISOMPA- PLUS		ES-01147				
HALAUXIFEN-METIL 1,2% + FLUROXIPIR 28%	PIXXARO	ES-00363	CITRICOS	0,4-0,7 l/ha	7	50% de la superficie en postemergencia mala hierba
HALAUXIFEN-METIL 10,42% + FLORASULAM 10%	QUELEX	ES-00735	CÍTRICOS	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.
ISOXABEN	ROKENYL 50	18874	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	0,9 l/ha	NP	



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								
	PROCER M-40	13599								
	RASS 40 SL	14527								
	U-46 SP FLUID	14594								
	CORBEN	14617								
	EMECEPEA 40K	14962								
	AHM/MCPA K40	15093								
	HERBIDENS	15118								
	MCPA 40 VALLE S	15432	CITRICOS	1,5-2,5 l/ha	NP	1 tratamiento bajo cultivo antes floración. Volumen caldo 400 l/ha				
	MCPA 40 K SAL	17226								
	LINOXONE-N	18859								
	HERBIMUR MCPA	19520								
	AGROCER	19840								
	HERBICRUZ MCPA 40	22192								
	MCPA SAL POTASICA	21579								
	HERMENON EXTRA	14413					CITRICOS	2,4 l/ha	NP	Malas hierbas de hoja ancha
	U-46 DMA FLUID	17232								
PRIMMA MIX 60	21879									
HERBICRUZ LINO 600	22263	CITRICOS	2,4 l/ha	NP						
	MCPA DMA 500 SL					22720				
CERIDOR 500	25483									
METAZACLORO	DUNKO	24895	CITRICOS	0,75-1 l/ha	NP	A partir del segundo año y hasta 1 año antes de la primera cosecha				
	SULTAN N	25050	CITRICOS	0,75-1 l/ha	NP	Plantaciones de cítricos a partir del segundo año y hasta 1 año antes de la primera cosecha				
NAPROPAMIDA	DEVRIKOL 45-F	16647	CITRICOS	3,5-4,5 l/ha	NP	1 aplicación por campaña. Hasta BBCH 69				
OXIFLUORFEN	GALIGAN 24 LE	21943	CITRICOS	0,6 l/ha	15	1 aplicación				
	DRIBBLING 24 EC	22112								
	WINCHE 24 LE	23018								
	INTEIKE	23047	CITRICOS	0,6 l/ha	21	1 aplicación				
	HEREU SUPER	23059								
	GOAL SUPREME	23265	CITRICOS	0,3 l/ha	NP	1 aplicación por campaña				
	SMERCH	ES-00825	CITRICOS	0,625 l/ha	21	1 aplicación. Máximo 30% suelo				
	SI 533	ES-00826								
	LASER	22218	CITRICOS	0,6 l/ha	21					
	PROTIBEL	22826								
	AGROXIFEN	23804	CITRICOS	0,6 l/ha	NP					
	FENFEN	23917	CITRICOS	0,6 l/ha	21					
BAZZA	24722	CITRICOS	0,6 l/ha	NP						



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 línea de cultivo en primavera u otoño
	MOST MICRO HL	25730	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	2,5-3 l/ha	NP	Sobre línea de cultivo en primavera u otoño
	ORDAGO CAPS	ES-00499	CITRICOS	3 l/ha	NP	
	ORDAGO SC	25551	CITRICOS	3-5 l/ha	NP	
PENDINOVA	ES-00490	CITRICOS	4-6 l/ha	NP		
PENOXULAM	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				
QUIZALOFOP-P-ETIL	RUSNET	24515	CITRICOS	Arrués 1-2 l/ha Vivaces	35	1 aplicación. Desde primeras hojas visibles (BBCH 12) hasta fin de la floración (BBCH 69)
	QUICK 5 EC	24812				
	QUIZALOP	24081	CITRICOS	Arrués 1,5-2,5 l/ha Vivaces 2-3 l/ha	NP	Aplicar antes del BBCH 70 (formación del fruto)
	LEOPARD	24082				
	QUIZALOP 5 EC	24598				



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. FITOREGULADORES

EFEECTO	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	CULTIVO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES
AUMENTO TAMAÑO	ACIDO GIBERELICO + MCPA	FENGIB	16394	CITRICOS	0,05-0,1%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		CRETIOL	23855				
		FENHORT	23900				
	ACIDO GIBERELICO 9%	GIFT	ES-01383	NARANJO, MANDARINO (*)	0,83 Tab/hl	NP	BBCH 61-69
	DICLORPROP-P	CLEMENTGROS-PLUS	18926	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*), LIMA	0,1-0,2%	NP	Máximo 1 aplicación. Máximo 3 l/ha BBCH73. Dosis según cultivo
TRICLOPIR	MAXIM	19684	LIMONERO, POMELO, NARANJO, MANDARINO (*)	1-1,5 tabletas/Hl	110/85 naranjo	Desde caída frutos hasta 2 semanas después.	
CUAJADO	ACIDO GIBERELICO + MCPA	FENGIB	16394	CITRICOS	0,05-0,1%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		CRETIOL	23855				
		FENHORT	23900				
	ACIDO GIBERELICO 2%	GIBER FRUIT LIQUIDO	15228	MANDARINO (*)	1,5 l/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71
		LAIKUJAJ	15757	MANDARINO (*)	50 cc/hl	NA	En floración a la caída del primer pétalo (BBCH 65-71)
		ARABELEX L	16102				
		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
	ACIDO GIBERELICO 5%	GIBERKEY PLUS	ES-01291	CITRICOS	0,1-0,3 l/ha		ver dosis y método según cultivo en ficha
	ACIDO GIBERELICO 10%	GIBERKEY	14952	MANDARINO (*)	0,0075%	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.
		GIBERLIN 1 TS	21470				
		CRECENGEN MINOR	15500	MANDARINO (*)	10,8 tabletas/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71
		SEMEFIL	15544				
		GIBBER 10 TB	ES-01531				
THIORMON-10		17031					
ACIDO GIBERELICO 20%	SEMEFIL TAB	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/hl	NP	Máx. 2 aplicaciones en caída de pétalos. Repetir en 3-4 semanas	
	BERELEX 40 SG	25361					
2,4-D 10%	FAST FRUIT MAX	ES-00107	NARANJO, MANDARINO (*)	120-270 ml/ha	mandarino 1, naranjo 30	Aplicar en el campo de color del fruto	
EVITAR CAIDA FRUTOS	ACIDO GIBERELICO + MCPA	FENGIB	16394	CITRICOS	0,05-0,1%	5	Máximo 4 aplicaciones. Condiciones específicas en ficha
		CRETIOL	23855				
		FENHORT	23900				
	ACIDO GIBERELICO 2%	BONTUR	ES-01208	LIMONERO	0,32-0,64 l/ha	NP	1-2 tratamientos limón (de BBCH 65-73)
	ACIDO GIBERELICO 4%	LUGER	ES-01208	LIMONERO	0,03%	NP	1-2 tratamientos limón (de BBCH 65-73)
	LAIKUJAJ GOLD	ES-01666					
	CRECENGEN MINOR	15500					
	ACIDO GIBERELICO 10%	SEMEFIL	15544	LIMONERO, MANDARINO (*)	10-21,6 tabletas/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81
		SEMEFIL TAB	15139	LIMONERO, MANDARINO (*)	10-21,6 tabletas/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81
	ACIDO GIBERELICO 20%	SEMEFIL TAB	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		
INCREMENTO DE LA PRODUCCIÓN	5-NITROGUAYACOLATO SODICO 0,1% + O-NITROFENOLATO SODICO 0,2% + P-NITROFENOLATO SODICO 0,3%	ATONIK	22987	NARANJO, POMELO	1 l/ha	32	Aplicar en BBCH 55-59, BBCH 67-71 y 30 días después de BBCH 72-74. Máx 3 aplicaciones



RELACIÓN DE MATERIAS ACTIVAS RECOMENDADAS POR AILIMPO EN CÍTRICOS. FITOREGULADORES

EFEECTO	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%	LAIKUJ GOLD	ES-01666	MANDARINO (*)	0,024-0,04%	NP	1 tratamiento en mandarino (BBCH 79-83)	
	ACIDO GIBERELICO 10%	GIBBERKEY PLUS	ES-01291	CITRICOS	0,1-0,3 l/ha		ver dosis y método según cultivo en ficha	
	ACIDO GIBERELICO 10%	GIBBER 10 TB	ES-01531	NARANJO	200 gr/ha	NP	1 aplicación de BBCH 79-81	
MEJORA DE LA PIEL	ACIDO GIBERELICO 40%	PROGIBB 40 SG	25307	NARANJO, MANDARINO (*)	2,5-5 gr/ht	NP	1 aplicación en BBCH 81	
		BERELEX 40 SG	25361					
REGULADOR CRECIMIENTO	ACIDO GIBERELICO 2%	GIBER FRUIT LIQUIDO	15228	NARANJO, MANDARINO (*), LIMONERO, POMELO Y LIMA	0,5-1,5 l/ha	NA	Máximo 1 aplicación en BBCH81	
		SEMEFIL 20 SL	15715					
		CLEMENFOL	15796					
		SEMEFIL 20 SL	15715	MANDARINO (*)	1,5 l/ha	NA	1-2 aplicaciones BBCH61 y BBCH71	
		CLEMENFOL	15796					
		LAIKUJ	15757	LIMONERO, MANDARINO (*), NARANJO	37,5-75 cc/ht	NA	Max 2-3 aplicaciones. Limonero BBCH 71-81 (no floración). Naranja y Mandarino BBCH 65-71 y BBCH 81	
		ARABELEX L	16102					
		GIBERKEY LIQUIDO	16316					
		ACIDO GIBERELICO 4%	GIBBER 4 SL	ES-01530	LIMONERO	0,5 l/ha	NP	DE BBCH 76-79. 1 aplicación
		ACIDO GIBERELICO 10%	GIBERKEY	14952	LIMONERO, NARANJO, MANDARINO (*)	0,05-0,15 Kg/ha	NP	Ver dosis y época de aplicación en FICHA.
GIBERLIN 1 TS	21470		LIMONERO	200 gr/ha	NP	DE BBCH 76-79. 1 aplicación		
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		
ÁCIDO GIBERÉLICO 18,4%	FLOGIB 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

EFEECTO	MATERIA ACTIVA O PROD. AUXILIAR	PRODUCTO COMERCIAL	Nº REGISTRO	PRODUCTO CÍTRICO (**)	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES			
DESVERDIZADO	ETILENO	FRUTARGAS	25628	FRUTOS CÍTRICOS	0,025-0,25 l/m3	NP				
		NITROETIL	ES-00294							
		AZETHYL	25938							
		PLANTLINE E4	ES-01254							
		FRUTIL	ES-00036							
HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp.</i> , <i>Geotrichum spp.</i> , <i>Phytophthora spp.</i> , <i>Botrytis spp...</i>)	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			
		FOAMER	15608	FRUTOS CÍTRICOS	0,2 l/Tm		Aplicar en inmersión o en drencher			
		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				
		FRUITGARD-OPP	25355	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	25 litros caldo/tonelada de fruta			
		ACTISEAL OP 10	25635	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	Aplicar en Drencher durante 25-30 segundos. 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 + 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	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/Tm	NP				
		TEYCER ORIGINAL OP	21087							
		CITROSOLA OPP	ES-00171							
		CITRASHINE N-IMZ-DOBLE	12752							
		CERAS + IMAZALIL	CITROSOLA IMAD 2	13487	FRUTOS CÍTRICOS	1 L/Tm	NP	Aplicar el producto sin diluir directamente sobre la fruta mediante pulverización en tunel instalado sobre transportador y seguido de máquina de cepillos		
			CITROSOLA IMAD 3	15319						
TEYCER ORIGINAL I2			21090							
TEYCER ORIGINAL I3			23694							
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	



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

EFEECTO	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	CITROSOLA IMAD 2 TBZ 5	ES-00609	FRUTOS CÍTRICOS	1 L/Tm	NP	Aplicación en línea mediante dispositivos aplicadores de cera
		TEYCEER ORIGINAL I2T5	ES-00614				
		WATERWAX TTT/2L	ES-00615				
		CITRASHINE N-T-IMZ	ES-00618				
		CITRASHINE CONSERVACIÓN T-IMZ	ES-00619				
	CERAS + TIABENDAZOL	CITROSOLA TBZ 5	ES-00607	FRUTOS CÍTRICOS	1 L/Tm	NP	
		CITRASHINE N-T-50	ES-00620				
	FLUDIOXONIL	ACTISEAL F 60	ES-00206	FRUTOS CÍTRICOS	0,07-0,1%	NP	Drencher o pulverización en línea (0,3-0,4%)
		SCHOLAR 230 SC	ES-00029	FRUTOS CÍTRICOS	0,2-0,3 l/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				
		SAVIAL POST	ES-00300	FRUTOS CÍTRICOS	0,7-1 l/100 litros	NA	Phytophthora. 1 aplicación
		BLAKMUR	ES-00301				
		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
		FECUNDAL S-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				
		IMACIDE 7,5 LS	ES-00150				
	IMAZALIL	ACTISEAL I 7,5	ES-00170	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	Forma y época de aplicación en FICHA
		FRUITGARD-IS-7,5	24335				
		BRITEX I	18362	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	NP	
		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
		DECCOZIL S-7,5	15457	FRUTOS CÍTRICOS	2,6-4%	NP	Con cera 2,6-4% 1l/ton. Sin cera 1,6-2,13% 1,6 a 2 l/ton.
		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		
	ACTISEAL I 22.5	21082	NARANJA, MANDARINA (*), LIMONES Y POMELOS	según forma de aplicar	NP	Forma y época de aplicación en FICHA	
IMAZALIL + 2-FENILFENOL	BRIOZIL	22868	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	1 aplicación. Dosis pomelo y naranja 0,5%	
	CITROCIL	18537	FRUTOS CÍTRICOS	0,5-0,6%	NP	Aplicación mediante pulverización o ducha (Drencher) o inmersión de la fruta en el caldo preparado: Naranja y pomelo dosis de 0,5%	
IMAZALIL + PIRIMETANIL	PHILABUSTER 400 SC	24278	FRUTOS CÍTRICOS	ver dosis en ficha	NP		






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

EFEECTO	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>)	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 I3T5	ES-00594					
		TEYCER ORIGINALS 10 I2T5	ES-00600	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	NP	1 aplicación	
		BRITEX TI	ES-00617					
	PIRIMETANIL	DECCOPYR	ES-00168	FRUTOS CÍTRICOS	0,2%	NP		
		PENBOTEC 400 SC	ES-00851	FRUTOS CÍTRICOS	0,25-0,5%	NP		
		CITRASHINE N PYR	ES-01276	FRUTOS CÍTRICOS	1 l/ton.	1	Tratamiento pulverización automática en línea	
		DECCOPYR POT	ES-00186	FRUTOS CÍTRICOS	30 gr/ton.	NP		
		XEDATHANE 40	ES-01258	FRUTOS CÍTRICOS	Mirar observaciones	NP	Dosis según forma de aplicación	
	PIRIMETANIL + ACEITE DE CLAVO	XEDATHADEN 20	ES-00255	FRUTOS CÍTRICOS	250 ml/Hl	NP	Aplicar en Drencher o inmersión a la entrada de la fruta	
	TEBUCONAZOL	PILCLYN	24786	FRUTOS CÍTRICOS. EXCEPTO NARANJAS	15 gramos/100 litros	NP	100 litros de caldo para 40 toneladas de fruta	
		TECTO 500 SC	ES-00623	NARANJAS, MANDARINAS (*)	0,24-0,4 l/hl	NP		
	TIABENDAZOL	BRILLAQUA -ST	ES-00604					
WATERWAX TTT		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	
<i>Penicillium</i>	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	




TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 <p>CITROSOL HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...</i>)</p>	E-202	Fung-Cid Gras SP	1-4%	NP	Aditivo alimentario. Aplicar el producto directamente sobre la fruta por sistema drencher o por inmersión.	Dosis máxima 20 mg/kg	Good manufact. practice
	Bicarbonato sódico	FUNG-CID BIO BNa	6-18%	NP	Insumo para la producción ecológica. Aplicar el producto directamente sobre la fruta por sistema drencher, por inmersión o sistema drenchonline	—	ECOLÓGICO NOP ORGANIC BIOCARE by CITROSOL
	Detergente	DETERSOL/ ESSASOL	0,5- 7%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	ECOLÓGICO BIOCARE by CITROSOL
	Detergente	NEGROL	0,5-1%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	
	Detergente	DETERSOL-BIO	0,5-1%	NP	Aplicar por inmersión ó en cortina de espuma	—	BIOCARE by CITROSOL 
	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	
	E-903	CITROPROTECT	1- 2%	NP	Aplicar mediante ducha (Sistema “drencher”) o inmersión.	Dosis máxima 200 mg/kg	Good manufact. practice
	E-903	CITROPROTECT PLUS	2- 3%	NP	Aplicar mediante ducha (Sistema “drencher”) o inmersión.	Dosis máxima 200 mg/kg	Good manufact. practice
	Recubrimiento Spray Final de línea	GREENSEAL LEMON SPRAY	-	NP	Aplicar directamente sobre la capa superior de los limones/pomelos encajados	—	Good manufact. practice





TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 <p>SANIFRUIT HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp</i>, <i>Geotrichum spp</i>, <i>Phytophthora spp</i>, <i>Botrytis spp...</i>)</p>	E-202 + Extractos Vegetales	SANI D	2%	NP	Aplicar en Drencher o en balsa a la entrada de la fruta	-	ZERYA
	Extractos vegetales	SANI D BIO	2%	NP	Aplicar en Drencher o en balsa a la entrada de la fruta	-	ZERYA
	Extractos vegetales	SANI D GREEN	2%	NP	Aplicar por drencher, balsa o pulverización en línea		ECOLÓGICO
	Extractos vegetales	SANI L	2,5%	NP	Aplicar diluido en agua mediante sistemas de pulverización online	QS	ECOLÓGICO
	Detergente ecológico	ECOJABON	10%	NP	Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución. Aplicar 0,33l/Tm	-	
	Detergente Biodegradable	SANI CLEAN	10%	NP	Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución. Aplicar 0,33 l/Tm	-	
	Detergente ecológico	SANI CLEAN GREEN	10%	NP	Utilizar el producto mediante aplicación gota a gota previa dilución. Aplicar 0,33l/Tm	-	ECOLÓGICO
	E-202	SANI C	2,5%	NP	Aplicar en línea mediante aplicadores diluido en la cera.	-	
	Peróxido de Hidrógeno	DRENPUR PH	0,1%-0,4% (drencher o balsa) / 1,25% (línea)	NP	Producto para alargar la integridad de la piel, aplicar diluido en cera 1-1,2 l/t	-	
	Peróxido de Hidrógeno	DRENPUR PH BIO	0,1%-0,4% (drencher o balsa) / 1,25% (línea)	NP	Aplicar por drencher, balsa o pulverización en línea	-	ECOLÓGICO
	Peróxido de Hidrógeno + Ácido Peracético	DRENPUR AP	0,1-0,4%	NP	En Drencher, balsa y lavadora de la línea	-	
	E-473	SANI RC	5%	NP	Producto para alargar la integridad de la piel, aplicar diluido en cera 1-1,2 l/t	-	
	E-473	SANI RC L	5%	NP	Producto para alargar la integridad de la piel, aplicar diluido en agua mediante sistemas de pulverización en línea 1-1,2l/t.	-	
	E-473	SANI RC D	2%	NP	Producto para alargar la integridad de la piel, aplicar diluido en drencher	-	





TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

PLAGA O ENFERMEDAD	PRODUCTO	PRODUCTO COMERCIAL	DOSIS	PLAZO DE SEGURIDAD (días)	OBSERVACIONES	DOSIS MÁX	CERTIFICADO
 <p>DECCO HONGOS POSTCOSECHA (<i>Penicillium spp, Geotrichum spp, Phytophthora spp, Botrytis spp...</i>)</p>	Microorganismo - Biopesticida <i>Candida oleophila strain-O</i>	NEXY (Registro n°: 25971)	33 g/100 lt	NP	Consulte con el Servicio Técnico de DECCO		
	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 línea 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



TRATAMIENTOS POSTCOSECHA LIBRES DE PESTICIDAS

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

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

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
ETOFENPROX	1,5							5
FENPIROXIMATO	0,5							1
FLAZASULFURON	0,01*							0,01
FLONICAMID	0,15							1,5
FLORASULAM	0,01*							S
FLUAZIPOP-P-BUTIL	0,01*							0,01
FLUDIOXONIL	10							10



VOLVER AL ÍNDICE

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 POTÁSICO	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

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
OXATIPIPROPLIN	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



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



VOLVER AL ÍNDICE

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