



ÁREA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA Y PESCA

Servicio Técnico de Agricultura y
Desarrollo Rural

HOJA DIVULGADORA



PRODUCTOS FITOSANITARIOS AUTORIZADOS EN EL CULTIVO DEL OLIVO



Hoja número: 05/2022

2022 Mar.



www.agrocabildo.org



Esta publicación es gratuita. Se autoriza su reproducción mencionando a sus autores:

Edita: Excmo. Cabildo Insular de Tenerife. Área de Agricultura, Ganadería y Pesca-
Servicio Técnico de Agricultura y Desarrollo Rural

Publica: Servicio Técnico de Agricultura y Desarrollo Rural

Autores: **Servicio Técnico de Agricultura y Desarrollo Rural**

Diseño y Maquetación: Carlos Marante Lorenzo



ÁREA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA Y PESCA

Servicio Técnico de Agricultura y
Desarrollo Rural





Productos fitosanitarios autorizados en el cultivo del olivo

1 PRODUCTOS FITOSANITARIOS AUTORIZADOS PARA LAS PRINCIPALES PLAGAS Y ENFERMEDADES DEL OLIVO PRESENTES EN TENERIFE

La información que se presenta corresponde al Registro de Productos Fitosanitarios del Ministerio de Agricultura, Pesca y Alimentación actualizado a fecha de 10 de febrero de 2022 a través de su página web

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

Esta consulta se ha realizado para cada una de las plagas y enfermedades presentes en Tenerife y para los productos en cuyo registro se indica el uso en olivo (no se incluyen los productos registrados específicamente para olivo de verdeo y olivo de almazara). El usuario es responsable si el uso específico está en la etiqueta del producto.

Las materias activas se clasifican según la plaga o enfermedad sobre la que está registrado su uso y según su modo de acción (productos señalados con diferente color pertenecen a distinto grupo químico). Si se aplica reiteradamente productos fitosanitarios con el mismo modo de acción pueden producir resistencias y disminuir su eficacia. Por ello, se recomienda alternar productos fitosanitarios con distinto grupo químico para evitar dichas resistencias. Use las medidas de protección adecuadas cuando aplique productos fitosanitarios, lea atentamente la etiqueta y consulte con su técnico.

En los seguimientos de población de plagas y en las observaciones de síntomas y daños realizadas en varias parcelas de olivo en Tenerife, se ha determinado que las principales plagas en nuestras condiciones son la mosca del olivo y prays, observándose de forma esporádica cochinillas, glifodes, thrips y otiorrinchus. En cuanto a enfermedades, se han observado síntomas provocados por verticilosis y solo en muchas pocas ocasiones y con baja incidencia se han observado daños por repilo. Sin embargo, y debido a la importancia de esta última enfermedad se ha optado por incluirla en este listado. El Plazo de Seguridad (P.S.) se expresa en días o como NP si No Procede.



Productos fitosanitarios autorizados en el cultivo del olivo

2 PLAGAS

PRAYS (Prays oleae)		
MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Acetamiprid 20% SP	Epik	28
Fosmet 20% EC	Supramin 20, Fosdan 20-E, Imidan LE	21
Fosmet 50% WG	Imidan 50 WG	28
Fosmet 50% WP	Aspid 50 WP, Fosdan 50 PM, Imidan WP, Imidan WG	21
Cipermetrín 0,033% DP	Saditrina E	NP
Cipermetrín 0,35% UL	Saditrina ULV Micro	NP
Cipermetrín 10% EC	Nurelle-10, Cibelte 10 LE, Cipert 10 LE, Cythrin 100 EC, Upala 10, Telxiope 100, Poly-10	NP
Deltametrín 2,5% EC	Delta EC, Super Delta	7
Deltametrín 2,5% EW	Decis Evo	7
Etofenprox 28,75% EC	Trebon	NP
Lambda cihalotrin 10% CS	Atrapa, Aikido	NP
Bacillus thuringiensis Aizawai 50% WP (1)	Turex	NP
Bacillus thuringiensis Aizawai 50% WG (1)	Turex 50 WG	NP
Bacillus thuringiensis Kurstaki 22,6% SC (1)	Rapax AS	NP
Bacillus thuringiensis Kurstaki 32% WP (1)	Merger, Epsilon, Bioscrop BT 32, Belthirul	NP
Bacillus thuringiensis Aizawai 18,3% SC (1)	Cordalene	NP
Bacillus thuringiensis Aizawai 8% WP (1)	Presa 16, Bioscrop BT 16, Lepiback	NA
Bacillus thuringiensis Kurstaki 9,74% SC (1)	Belthirul 16 SC	NP
Bacillus thuringiensis Kurstaki 54% WG (1)	Dipel DF, Esmalk, Biobit 32, Biomax	NP
Caolín 95% WP (1)	Surround WP Crop Protectant	NP
Spinetoram 25% WG	Delegate WG	21

(1) Utilizable en agricultura ecológica

PRAYS (Generación filófaga)		
MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Lambda cihalotrin 2,5% WG	Lamdex 2,5 WG, Lamdex Extra N, Lamdex Extra	NP
Lambda cihalotrin 10% CS	Karate Zeon, Kendo	NP

PRAYS (Generación antófaga)		
MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Bacillus thuringiensis Kurstaki 18% WG (1)	Costar	NP
Bacillus thuringiensis Kurstaki 17,6% SC (1)	Belthirul - F	NP



Productos fitosanitarios autorizados en el cultivo del olivo

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Bacillus thuringiensis Kurstaki 64% WP (1)	Bactur 2X, Geoda, Bazthu-32	NP
Bacillus thuringiensis Kurstaki 32% WG (1)	Delfin	NP
Bacillus thuringiensis Kurstaki 54% WG (1)	Xentari GD, Florbac	NP
Cipermetrín 5% EC	Cythrín 50 EC	3
Deltametrín 2,5% EC	Decis, Scatto, Deltagri, Ritmus, Deltaplan	7
Deltametrín 10% EC	Decis Expert	7
Lambda cihalotrin 2,5% WG	Lamdex 2,5 WG, Lamdex Extra N, Lamdex Extra	NP
Lambda cihalotrin 10% CS	Karate Zeon, Kendo	NP
Etofenprox 28,75% EC	Shark	NP

(1) Utilizable en agricultura ecológica

PRAYS (Generación carpófaga)

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Deltametrín 2,5% EC	Scatto, Deltagri	7

MOSCA DEL OLIVO (Bactrocera oleae)

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Beauveria bassiana 2.3% OD (1)	Naturalis	NP
Spinosad 0,024% CB (1)	Spintor-Cebo	7
Fosmet 20% EC	Supramin 20, Fosdan 20 E, Imidan LE	21
Fosmet 50% WG	Imidan 50 WG	28
Fosmet 50% WP	Aspid 50 WP, Fosdan 50 PM, Imidan WP	21
Fosmet 50% WG	Imidan WG	21
Cipermetrin 5% EC	Cythrín 50 EC	3
Deltametrin 2,5% EW	Decis Evo	7
Deltametrin 10% EC	Decis Expert	7
Lambda cihalotrin (0,0075 g de s.a./trampa) RB (1)	Conetrap Bactrocera	NP
Lambda cihalotrin 5% EG (1)	Kaiso Sorbie	14
Acetamiprid 20% SP	Epik	28
Caolin 95% WP (1)	Surround WP Crop Protectant	NP
Proteínas hidrolizadas 30% SL (1)	Proteínas Hidrolizadas Life, Biocebo	*
Proteínas hidrolizadas 30% SL (1)	Attrack, Nutrel	NP
Proteínas hidrolizadas 36% SL (1)	Flyral	*
Urea 17% + Proteínas hidrolizadas 50% SL	Entomela 50 SL	*
Urea 25% + Proteínas hidrolizadas 75% SL	Entomela 75 SL	*

(1) Utilizable en agricultura ecológica

* Plazo de seguridad: correspondiente al insecticida que lo acompañe



Productos fitosanitarios autorizados en el cultivo del olivo

SAISSETIA (*Saissetia oleae*)

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Aceite de parafina 54,6% EW (1)	Ultra-Prom	NP
Deltametrín 2,5% EC	Scatto, Deltagri	7
Piriproxifen 10% EC	Muligan, Juvinal 10 EC, Atominal 10 EC, Admiral 10 EC	NP

(1) Utilizable en agricultura ecológica

COCHINILLA

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Aceite de parafina 81,7% EC (1)	Oviphyt, Agroil	NP
Deltametrín 2,5% EC	Super Delta	7
Lambda cihalotrin 5% EG	Kaiso Sorbie	14
Piriproxifen 10% EC	Harpun	NP

(1) Utilizable en agricultura ecológica

GLIFODES (*Palpita unionalis*)

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Cipermetrín 5% EC	Cythrín 50 EC	3
Deltametrín 2,5% EC	Deltaplan, Audace, Decis, Ritmus, Itaka	7
Deltametrín 10% EC	Decis Expert	7
Fosmet 20% EC	Supramin 20, Fosdan 20 E, Imidan LE	21
Fosmet 50% WP	Aspid 50 WP, Fosdan 50 PM, Imidan WP	21
Fosmet 50% WG	Imidan 50 WG	28
	Imidan WG	21



TABLA DE MATERIAS ACTIVAS AUTORIZADAS PARA LAS PRINCIPALES PLAGAS DEL OLIVO PRESENTES EN TENERIFE

GRUPO QUÍMICO O MATERIA ACTIVA REPRESENTATIVA	MATERIA ACTIVA	Plazo de seguridad (días)	Prays	Prays (gen. filófaga)	Prays (gen. anfófaga)	Prays (gen. carpófaga)	Mosca del olivo	Saisstia oteae	Cochinitas	Gilfodes
Microorganismos	B. thuringiensis Aizawai 50%WG (1)	NP	+							
	B. thuringiensis Aizawai 50%WP (1)	NP	+							
	B. thuringiensis Aizawai 54%WG (1)	NP			+					
	B. thuringiensis Kurstaki 8% WP (1)	NA	+							
	B. thuringiensis Kurstaki 9,74% SC (1)	NP	+							
	B. thuringiensis Kurstaki 17,6% SC (1)	NP			+					
	B. thuringiensis Kurstaki 18% WG (1)	NP			+					
	B. thuringiensis Kurstaki 18,3% SC (1)	NP	+							
	B. thuringiensis Kurstaki 22,6% SC (1)	NP	+							
	B. thuringiensis Kurstaki 32% WP (1)	NP	+			+				
	B. thuringiensis Kurstaki 54% WG (1)	NP	+			+				
B. thuringiensis Kurstaki 64% WP (1)	NP				+					
B. bassiana 2,3% OD (1)	NP						+			
Spinósina	Spinosad 0,024% CB (1)	7					+			
	Spinetoram 25 % WG	21	+							
Aceite mineral	Aceite de parafina 54,6% EW (1)	NP						+		
	Aceite de parafina 81,7% EC (1)	NP							+	
Organofosforados	Fosmet 20% EC	21	+				+			+
	Fosmet 50% WG	21-28	+				+			+
	Fosmet 50% WP	21	+				+			+
Piretroides	Cipermetrin 0,033% DP	NP	+							
	Cipermetrin 0,35% UL	NP	+							
	Cipermetrin 5% EC	3			+		+			+
	Cipermetrin 10% EC	NP	+							
	Deltametrin 2,5% EC	7	+		+	+		+	+	+
	Deltametrin 2,5% EW	7	+				+			
	Deltametrin 10% EC	7			+		+			+
	Etofenprox 28,75% EC	NP	+		+					
	Lambda cihalotrin (0,0075 g de s.a./trampa) RB	NP						+		
Lambda cihalotrin 2,5% WG	NP		+	+						
Lambda cihalotrin 5% EG	14						+		+	
Lambda cihalotrin 10% CS	NP	+	+	+						
Neonicotinoides	Acetamiprid 20% SP	28	+				+			
	Piriproxifen 10% EC	NP						+	+	
Otros y mezcla de materias activas	Caolín 95% WP (1)	NP	+				+			
	Urea 17%+Proteínas hidrolizadas 50% SL	°					+			
	Urea 25%+Proteínas hidrolizadas 75% SL	°					+			
	Proteínas hidrolizadas 30% SL (1*)	°					+			
	Proteínas hidrolizadas 36% SL (1*)	°					+			

(1) Utilizable en agricultura ecológica. (1*) Atrayente utilizable en agricultura ecológica, solo en aplicaciones autorizadas en combinación con otros productos apropiados del Anexo II del Reglamento (CE) 889/2008. + Plagas que controla.

° Plazo de seguridad: el que corresponda al insecticida con el que se mezcla. Utilizable en agricultura ecológica

Productos fitosanitarios autorizados en el cultivo del olivo

3 ENFERMEDADES

REPILO (*Spilocaea oleagina*)

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Difenoconazol 1,67% EC	Duaxo Fungicida Polivalente Concentrado	30
Difenoconazol 25% EC	Lexor-25, Score 25 EC, Core	30
Tebuconazol 20% EW	Orius 20 EW, Orius 20 EW-N	NP
Tebuconazol 25% EW	Templo EW, Erasmus, Darcos, Folicur 25 EW, Otria 25 EW, Trineo 25 EW, Wister, Orius 25 EW, Starpro 250 EW, Tenor	NP
Tebuconazol 25% EC	Song	NP
Tebuconazol 3,6% + Oxiclورو de cobre 36% SC	Neptune	15
Tebuconazol 50% + Trifloxistrobin 25% WG	Flint Max	NP
Trifloxistrobin 50% WG	Flint	14
Kresoxim-metil 50% WG	Flecha, Decibel WG, Sugoby, Quimera	NP
Dodina 54,4% SC	Syllit Max	7
Dodina 40% SC	Syllit Flow	7
Hidróxido cúprico 20% WG (1)	CopistH	14
	Hidrocuper Bio WG, Droxicuper Flash	15
Hidróxido cúprico 25% WG (1)	Boxer	15
	Copérnico 25 WG Hibio	14
Hidróxido cúprico 35% WG (1)	Kdos	14
Hidróxido cúprico 40% WG (1)	Vitra 40 WG, Hidro 40 WG	14
Hidróxido cúprico 50% WP (1)	Funguran-OH 50 PM, Hydrocop 50 WP, Kox, Afrocobre HC, Hidrocobre 50 Alintra, Hidroblue-50 WP, Droxi, Hidróxido 50WP Vallés	14
	Droxicuper-50, Hidrocuper-50, Hidroxigreen 50	15
Oxicloruro de cobre 25% WG (1)	Copist X	14
Oxicloruro de cobre 30% WP (1)	Ossirame 30 WP	14
	Ossirame 35 WG, Microram 35 WG	14
Oxicloruro de cobre 35% WG (1)	Kupros 35 WG	NP
Oxicloruro de cobre 37,5% WG (1)	Neoram 37,5 WG, Sanagricola WG	15
Oxicloruro de cobre 38% SC (1)	Inacop L, Cupraver 38, Nayades 380, Ossirame 38 SC, Faecu-38, Flowbrix, Flowbrix Blu, Curenox 38 Flow Blue, Dinalem Cobre 380, Herocuper 38 Azul	14
	Cuproflow NC, Cuproflow, Codimur 38 Flo	15
Oxicloruro de cobre 50% WG (1)	Sanagricola 500 WG, Drycop 50 DF, Cuprosan WG	14
Oxicloruro de cobre 50% WP (1)	Ditiver C PM, Sanagricola WP, Afrocobre M, Cobreluq-50, Curenox 50 Blue, Curenox-50, Cuproxi, Cuprafor 50, Oxicloruro de cobre 50% P.M., Cobrelina, Alcocobre-50, Farmacop 50 PM, Traxi, Ikebana Fungicida Total, Codimur 50, Ossirame 50 WP, Hecate PM, Oxicoop 50, Oxicoop 50 Azul Premium, IQV Oxicloruro 50, Agrocobre 50 WP Azul, Ossirame Extra 50 WP, IQV Oxicloruro 50 Azul	14



Productos fitosanitarios autorizados en el cultivo del olivo

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Oxicloruro de cobre 50% WP (1)	Beltasur-500, Covicampo-50, Cobre Lainco, Cuprochem 50 PM, Cuprotec, Cuprocaffaro, Cuprocaffaro Blue, Covicampo 50 SC, Sulcox WP, Cobre Key, Cuper 50	15
Oxicloruro de cobre 52% SC (1)	Cupra, Cubelte, Diconox 52 Flow, Copper Key Flow	15
	Cuproxi Flo, Codimur SC, Cupraver 52	14
Oxicloruro de cobre 70% SC (1)	Platinum Flow, Traxi 70 Flow, Olicobre 70 SC, Herocuper 70 Azul, Ossirame70% flow	14
	ZZ-Cuprocol, Cuprafor Flow, Cupergreen Flow 70, Quorum, Covinex 700 Flow, Cuper 70 Flow-Trade, Cobre IQV SC	15
Óxido cuproso 50% WP (1)	Cobre Nordox 50, Coral, Oximur 50 PM	14
Óxido cuproso 75% WG (1)	Cobre Nordox 75 WG	14
Sulfato tribásico de cobre 19% SC (1)	Cobrestar	20
Sulfato tribásico de cobre 40% WG (1)	Novicure	14
Sulfato cuprocálcico 12,4% SC (1)	Maniflow, Pottiglia Flow 38,5	20
Sulfato cuprocálcico 20% WG (1)	RSR Disperss, Pottiglia 20 WG, Caldo Manica 20 WG, Bordo Micro, Sanagricola BM WG	14
	Bordeaux Isagro WG	15
Sulfato cuprocálcico 20% WP (1)	Cuperval, Caldo Bordelés, Caldo Bordelés IQV, Caldo Bordelés Quimur, Caldo Bordelés Key, Bouillie Mop 20, Cabor, Bordeles Luqsa, Caldo Bordelés Valles, Caldo Bordelés Mac 80, Bordo Coop, Caldo Lainco, Bormix Blue, Caldo Bordelés RSR, Crack 20 WP, Pottiglia 20 WP, Agrobordelés Azul, Bordo Coop Azul	14
	Covicampo Bordelés, Bordeaux Caffaro 20 Blue, Sulcox Bordelés, Cuprotec Bordelés	15
Hidróxido cúprico 13,6% + Oxicloruro de cobre 13,6% SC (1)	Airone, Airone SC Blue, Grifon	14
Folpet 30% + Oxicloruro de cobre 16% WP	Codimur-F	NP
Azoxistrobin 20% + Difenconazol 12,5% SC	Amistar	NP
Kresoxim-metil 25% + Difenconazol 12,5% WG	Flecha Suprem	NA
Kresoxim-metil 25% + Difenconazol 12,5% WG	Spotter WG	NP
Azufre 82,5% SC (1)	Microthiol special líquido, Thiopron 825	NP
Bacillus subtilis 1,34% SC (1)	Serenade Aso	NP

(1) Utilizable en agricultura ecológica.

REPILO (Spilocoaea oleagina)

MATERIA ACTIVA	NOMBRE COMERCIAL	P.S.
Trichoderma asperellum 2% + T. gamsii 2% WP (1)	Bioten	NP

(1) Utilizable en agricultura ecológica.



ÁREA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA Y PESCA

Servicio Técnico de Agricultura y
Desarrollo Rural



Donde estamos



Unidad Central	C/ Alcalde Mandillo Tejera, 8 S/C de Tenerife	922 239 275	servicioagr@tenerife.es
AEA La Laguna	Plaza Mencía Díaz de Clavijo Trasera Hotel Nivaria	922 257 153	aeall@tenerife.es
AEA Tejina	C/ Palermo, 2.	922 546 311	aeate@tenerife.es
AEA Tacoronte	Ctra. Tacoronte-Tejina, 15	922 573 310	aeata@tenerife.es
AEA La Orotava	Plaza de la Constitución, 4	922 328 009	aealao@tenerife.es
AEA Icod	C/ Key Muñoz, 5	922 815 700	aeaicod@tenerife.es
AEA Buenavista	C/ El Horno, 1	922 129 000	aeabu@tenerife.es
AEA Guía de Isora	C/La Entrada, 10	922 850 877	aeagi@tenerife.es
AEA Valle San Lorenzo	Ctra. General, 122	922 767 001	aeavsl@tenerife.es
AEA Granadilla	San Antonio, 13	922 447 100	aeagr@tenerife.es
AEA Arico	C/ Benítez de Lugo, 1	922 161 390	aeaar@tenerife.es
AEA Fasnia	Ctra. Los Roques, 21	922 530 900	aeaf@tenerife.es
AEA Güímar	Plaza del Ayuntamiento, 8	922 514 500	aeaguimar@tenerife.es
C.C.B.A.T.	C/Retama 2, Puerto de la Cruz Jardín Botánico	922 573 110	ccbiodiversidad@tenerife.es
Oficina de Asesoramiento al Regante	Finca La Quinta Roja Carretera General TF-42 (San Pedro-Las Cruces) Garachico	680 846 946	oficinadelregante@tenerife.es

