

**SUSTANCIAS ACTIVAS DE PRODUCTOS FITOSANITARIOS ACEPTADAS, EXCLUIDAS Y EN REVISIÓN COMUNITARIA, A 26 de mayo de 2008.****A. Lista comunitaria: Sustancias activas incluidas en Anexo I de la Directiva 91/414/CEE (196)**

<i>Sustancia activa</i>	<i>Función</i>	<i>Dtva.</i>	<i>Inclusión</i>	<i>Condiciones Anexo (A)</i>
1-metilciclopropeno*	FR	06/19	1/4/06-31/3/16	Almacenamiento postcosecha
Acetamiprid*	IN	04/99	1/1/05-31/12/14	--
Acibenzolar-S-metil*	FR	01/87	1/11/01-31/10/11	--
Acido benzoico*	DI	04/30	1/6/04-31/5/14	--
Alfa cipermetrina	IN	04/58	1/3/05-28/2/15	--
Amidosulfuron	HB	08/40	1/1/09-31/12/18	--
Amitrol	HB	01/21	1/1/02-31/12/11	--
<i>Ampelomyces quisqualis</i> *	FU	05/2	1/4/05-31/3/15	--
Azimsulfuron* (A)	HB	99/80	1/10/99-31/12/11	No aplicaciones aéreas
Azoxistrobin* (A)	FU	98/47	1/7/98-31/12/11	--
<i>Bacillus subtilis</i> *	FU	07/6	1/2/07-31/1/17	--
Beflubutamida*	HB	07/50	1/12/07-30/11/17	--
Benalaxil	FU	04/58	1/3/05-28/2/15	--
Benfluralina	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Bentazona	HB	00/68	1/8/01-31/7/11	--
Bentiavalicarb*	FU	08/44	1/8/08-31/7/18	--
Beta-ciflutrin	IN	03/31	1/1/04-31/12/13	--
Bifenazato*	IN/AC	05/58	1/12/05-30/11/15	--
Bifenox	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Boscalida*	FU	xx/xx	1/8/08-31/7/18	--
Bromoxinil	HB	04/58	1/3/05-28/2/15	--
Captan	FU	07/5	1/10/07-30/9/17	--
Carbendazima	FU	06/135	1/1/07-31/12/09	Cereales y semillas de colza a 0,25 ks.a/ha, remolacha a 0,75 kgs.a/ha y maíz a 0,1 kg s.a/ha. No utilizar en aplicación aérea, jardinería doméstica, aplicaciones con mochila
Carfentrazona-etil*	HB	03/68	1/10/03-30/9/13	--
Carvone*	FR	08/44	1/8/08-31/7/18	--
Ciazofamida*	FU	03/23	1/7/03-30/6/13	--
Ciclanilida*	FR	01/87	1/11/01-31/10/11	--
Ciflutrin	IN	03/31	1/1/04-31/12/13	--
Cihalofop-butil*	HB	02/64	1/10/02-30/9/12	--
Cinidon-etil*	HB	02/64	1/10/02-30/9/12	--
Cipermetrina	IN	05/53	1/3/06-28/2/16	--
Ciprodinil	FU	06/64	1/5/07-30/4/17	--
Clodinafop-propargil	HB	06/39	1/2/07-31/1/17	--

Clofentezina	AC	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Clomazona	HB	07/76	1/11/08-31/10/18	--
Clopiralida	HB	06/64	1/5/07-30/4/17	--
Cloridazona	HB	08/41	1/1/09-31/12/18	Máx. 2,6 kgs.a./ha cada 3 años en un mismo campo
Clorpirifos	IN	05/72	1/7/06-30/6/16	--
Clorprofam	FR	04/20	1/2/05-31/1/15	Tb inhibidor del crecimiento
Clortalonil	FU	05/53 06/76	1/3/06-28/2/16	--
Clortoluron	HB	05/53	1/3/06-28/2/16	--
Clotianidina*	IN	06/41	1/8/06-31/7/16	--
<i>Coniothyrium minitans</i> *	FU	03/79	1/1/04-31/12/13	--
2,4-D	HB	01/103	1/10/02-30/9/12	--
2,4-DB	HB	03/31	1/1/04-31/12/13	--
Daminozida	FR	05/53	1/3/06-28/2/16	--
Deltametrin	IN	03/5	1/11/03-31/10/13	--
Desmedifam	HB	04/58	1/3/05-28/2/15	--
Dicamba	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Diclorprop-p	HE	06/74	1/6/07-31/5/17	--
Dicuat (dibromuro)	HB	01/21	1/1/02-31/12/11	Tb desecante
Difenoconazol	FU	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Diflubenzuron	IN	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Diflufenican	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Dimetenamida-p*	HB	03/84	1/1/04-31/12/13	--
Dimetoato	IN	07/25	1/10/07-30/9/17	--
Dimetomorf	FU	07/25	1/10/07-30/9/17	--
Dimexistrobin*	FU	06/75	1/10/06-30/9/16	--
Dinocap	FU	06/136	1/1/07-31/12/09	Uva de vinificación a 0,21 kgs.a/ha. No aplicaciones aéreas, jardinería doméstica y aplicaciones con mochila
Esfenvalerato	IN	00/67	1/8/01-31/7/11	--
Espiroxamina* (A)	FU	99/73	1/9/99-31/12/11	--
Etefon	FR	06/85	1/8/07-31/7/17	--
Etofumesato	HB	02/37	1/3/03-28/2/13	--
Etoprofos	IN/NE	07/52	1/10/07-30/9/17	Al suelo
Etiozazol*	AC	05/35	1/6/05-31/5/15	--
Etioxisulfurón*	HB	03/23	1/7/03-30/6/13	--
Famoxadona*	FU	02/64	1/10/02-30/9/12	--
Fenamidona*	FU	03/68	1/10/03-30/9/13	--
Fenamifos	IN/NE	06/85 07/31	1/8/07-31/7/17	Riego por goteo invernadero
Fenarimol	FU	06/134	1/1/07-30/6/08	Tomate 0,058 kg/ha campo y 0,072 invernadero, pimiento de invernadero 0,072 kg/ha, berenjenas 0,038 kg/ha, pepinos 0,048 kg/ha, melones 0,024 kg/ha campo y 0,048 kg/ha invernadero y plantas ornamentales, árboles de vivero y plantas perennes

Fenhexamida*	FU	01/28	1/6/01-31/5/11	--
Fenmedifam	HB	04/58	1/3/05-28/2/15	--
Fenoxaprop-p	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Fenpropidin	FU	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Fipronil	IN	07/52	1/10/07-30/9/17	Tratamiento semillas
Flazasulfuron	HB	04/30	1/6/04-31/5/14	--
Florasulam*	HB	02/64	1/10/02-30/9/12	--
Fluazinam	FU	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Fludioxonil	FU	07/76	1/11/08-31/10/18	--
Flufenacet*	HB	03/84	1/1/04-31/12/13	--
Flumioxacina*	HB	02/81	1/1/03-31/12/12	--
Fluoxastrobin*	FU	08/44	1/8/08-31/7/18	--
Flupirsulfuron-metil*	HB	01/49	1/7/01-30/6/11	--
Fluroxipir (A)	HB	00/10	1/12/00-31/12/11	--
Flurtamona*	HB	03/84	1/1/04-31/12/13	--
Flusilazol	FU	06/133	1/1/07-30/6/08	Anuladas las restricciones de uso por la Corte Europea de 1ª Instancia.
Flutolanil	FU	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Folpet	FU	07/5	1/10/07-30/9/17	--
Foramsulfuron*	HB	03/23	1/7/03-30/6/13	--
Forclorfenuron*	FR	06/10	1/4/06-30/3/16	--
Formetanato	IN	07/5	1/10/07-30/9/17	--
Fosetil	FU	06/64	1/5/07-30/4/17	--
Fosfato férrico*	ML	01/87	1/11/01-31/10/11	--
Fosmet	IN/AC	07/25	1/10/07-30/9/17	--
Fostiazato*	NE/IN	03/84	1/1/04-31/12/13	--
Fuberidazol	FU	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Glifosato (incluido trimesium)	HB	01/99	1/7/02-30/6/12	--
<i>Gliocadium catenulatum</i> *	FU	05/2	1/4/05-31/3/15	--
Glufosinato amónico	HB	07/25	1/10/07-30/9/17	--
Hidracida maleica	FR	03/31	1/1/04-31/12/13	--
Imazalil (A)	FU	97/73	1/1/99-31/12/11	--
Imazamox*	HB	03/23	1/7/03-30/6/13	--
Imazaquin	FR	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Imazosulfuron*	HB	05/3	1/4/05-31/3/15	--
Indoxacarb*	IN	06/10	1/4/06-31/3/16	--
Iodosulfuron*	HB	03/84	1/1/04-31/12/13	--
Ioxinil	HB	04/58	1/3/05-2/2/15	--
Iprodiona	FU	03/31	1/1/04-31/12/13	--
Iprovalicarb*	FU	02/48	1/7/02-30/6/11	--
Isoproturon	HB	02/18	1/1/03-31/12/12	--
Isoxaflutol*	HB	03/68	1/10/03-30/9/13	--
Kresoxim-metil* (A)	FU	99/1	1/2/99-31/12/11	--
Lambda-cihalotrin	IN	00/80	1/1/02-31/12/11	--
Laminarin*	FU	05/3	1/4/05-31/3/15	--
Lenacilo	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Linuron	HB	03/31	1/1/04-31/12/13	--
Mancozeb	FU	05/72	1/7/06-30/6/16	--
Maneb	FU	05/72	1/7/06-30/6/16	--

MCPA	HB	05/57	1/5/06-30/4/16	--
MCPB	HB	05/57	1/5/06-30/4/16	--
Mecoprop	HB	03/70	1/6/04-31/5/14	--
Mecoprop-p*	HB	03/70	1/6/04-31/5/14	--
Mepanipirim*	FU	04/62	1/10/04-30/9/14	--
Mepiquat	FR	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Mesosulfuron*	HB	03/119	1/4/04-31/3/14	--
Mesotriona*	HB	03/68	1/10/03-30/9/13	--
Metalaxil-M*	FU	02/64	1/10/02-30/9/12	--
Metamidofos	IN	06/131	1/1/07-30/6/08	Patata. Max. 0,5 kg/ha/aplicación. Máx. 3 aplicaciones
Metconazol	FU	06/74 08/45	1/6/07-31/5/17	-- Tb regulador del crecimiento
Metil-clorpirifos	IN	05/72	1/7/06-30/6/17	--
Metil-pirimifos	IN	07/52	1/10/07-30/9/17	Aplicaciones almacenamiento en postcosecha
Metil tiofanato	FU	05/53	1/3/06-28/2/16	--
Metil tolclofos	FU	06/39	1/2/07-31/1/17	--
Metiocarb	IN	07/5	1/10/07-30/9/17	Tb repelente en tratamiento de semillas, molusquicida
Metiram	FU	05/72	1/7/06-30/6/17	--
Metoxifenocida*	IN	05/3	1/4/05-31/3/15	--
Metrafenona*	FU	07/6	1/2/07-31/1/17	--
Metribuzina	HB	07/25	1/10/07-30/9/17	--
Metsulfuron-metil	HB	0049	1/7/01-30/6/11	--
Milbemectina*	IN/AC	05/58	1/12/05-30/11/15	--
Molinato	HB	03/81	1/8/04-31/7/14	--
Nicosulfuron	HB	08/40	1/1/09-31/12/18	--
Oxadiargil*	HB	03/23	1/7/03-30/6/13	--
Oxadiazon	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Oxamilo	IN/NE	06/16	1/8/06-31/7/16	--
Oxasulfuron*	HB	03/23	1/7/03-30/6/13	--
<i>Paecilomyces fumosoroseus</i> *	IN	01/47	1/7/01-30/6/11	--
<i>Paecilomyces lilacinus</i> *	NE	08/44	1/8/08-31/7/18	--
Pendimetalina	HB	03/31	1/1/04-31/12/13	--
Petoxamida*	HB	06/41	1/8/06-31/7/16	--
Picloran	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Picolinafen*	HB	02/64	1/10/02-30/9/12	--
Picoxistrobin*	FU	03/84	1/1/04-31/12/13	--
Pimetrozina*	IN	01/87	1/11/01-31/10/11	--
Piraclostrobin*	FU	04/30	1/6/04-31/5/14	--
Piraflufen-etil*	HB	01/87	1/11/01-31/10/11	--
Piradato	HB	01/21	1/1/02-31/12/11	--
Pirimetanol	FU	06/74	1/6/07-31/5/17	--
Pirimicarb	IN	06/39	1/2/07-31/1/17	--
Piriproxifen	IN	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Procimidona	FU	06/132	1/1/07-30/6/08	Pepinos en invernadero y ciruelas de transformación 0,75 kg/ha
Prohexadiona calcica* (A)	FR	00/50	1/10/00-31/12/11	--
Propamocarb	FU	07/25	1/10/07-30/9/17	--
Propiconazol	FU	03/70	1/6/04-31/5/14	--

Propineb	FU	03/39	1/4/04-31/3/14	--
Propizamida	HB	03/39	1/4/04-31/3/14	--
Propoxicarbazona*	HB	03/119 06/45	1/4/04-31/3/14	--
Prosulfocarb	HB	07/76	1/11/08-31/10/18	--
Prosulfuron*	HB	02/48	1/7/02-30/6/11	--
Protioconazol*	FU	08/44	1/8/08-31/7/18	--
<i>Pseudomonas chlororaphis</i> *	FU	04/71	1/10/04-30/9/14	--
Quinoclamina	HB	xx/xx	1/1/09-31/12/18	--
Quinoxifen*	FU	04/60	1/9/04-31/8/14	--
Rimsulfuron	HB	06/39	1/2/07-31/1/17	--
Siltiofam*	FU	03/84	1/1/04-31/12/13	--
S-metolacoloro*	HB	05/3	1/4/05-31/3/15	--
Spinosad*	IN	07/6	1/2/07-31/1/17	--
<i>Spodoptera exigua</i> *	IN	07/50	1/12/07-30/11/17	--
Sulfosulfuron*	HB	02/48	1/7/02-30/6/12	--
Tepraloxidim*	HB	05/35	1/6/05-31/5/15	--
Tiabendazol	FU	01/21	1/1/02-31/12/11	--
Tiacloprid*	IN	04/99	1/1/05-31/12/14	--
Tiametoxam*	IN	07/6	1/2/07-31/1/17	--
Tifensulfuron-metil	HB	01/99	1/7/02-30/6/12	--
Tiram	FU	03/81	1/8/04-31/7/14	--
Tolilfluanida***	FU	06/6	1/10/06-30/9/16	--
Triasulfuron	HB	00/66	1/8/01-31/7/11	--
Tribenuron	HB	05/54	1/3/06-28/2/16	--
Triclopir	HB	06/74	1/6/07-31/5/17	--
Trifloxistrobin*	FU	03/68	1/10/03-30/9/13	--
Trinexapac	FR	06/64	1/5/07-30/4/17	--
Triticonazol	FU	06/39	1/2/07-31/1/17	--
Tritosulfuron	HB	xx/xx	1/12/08-30/11/18	--
Warfarina*	RO	06/5	1/10/06-30/9/16	--
Ziram	FU	03/81	1/8/04-31/7/14	--
Zoxamida*	FU	03/119	1/4/04-31/3/14	--

(\*)Sustancia activa nueva, (IN) insecticida, (FU) fungicida, (HB) herbicida, (FR) fitorregulador, (ML) molusquicida, (NE) nematocida, (DI) desinfectante, (RO) rodenticida, (AC) acaricida.

Condiciones Anexo (parte A): a cumplir en la fecha de inclusión

(--/--) Año/número de la Directiva de inclusión, (xx/xx) pendiente de publicación.

(\*\*\*) Suspensión cautelar de las autorizaciones

(A): Por Directiva 2007/21/CE se amplía el período de inclusión hasta el 31/12/2011.

## B. Sustancias activas excluidas del Anexo I de la Directiva 91/414/CEE (268)

2-aminobutano	(n)	Aceite de soja epoxilado	(n)
4-CPA	(n)	Acido cianhídrico	(n)
8-hidroxiquinoleina	# (i)	Acido cresílico	(n)
Acefato		Acido fosfórico	(n)
Aceite de cacahuete	(n)	Acido láctico	(n)
Aceite de coco	(n)	Acido propionico	(n)
Aceite de maíz	(n)	Alacloro	(18/01/08) (ex)

Alanicarb *	(i)	Clorfenvinfos	(n)
Aldicarb	(n)	Clorfluazuron	(n)
Aletrin	(n)	Cloridrato de quinina	(n)
Aloxidim	(n)	Clormefos	(n)
Alquildimetilbencilamonio (cloruro)	(n)	Clozolinato	
Alquildimetiletetilbencilamonio (cloruro)	(n)	Cumacloro	(n)
Alquiltrimetilamonio (cloruro)	(n)	Cumatetralilo	(n)
Alquiltrimetilbencilamonio (cloruro)	(n)	1,3-Dicloropropeno(**)	(20/3/09) (ex)
Ametrina	(n)	Delta-endotoxina B T	(n)
Amitraz	(n)	Demeton-S-metilsulfona	(n)
Ancimidol	(n)	Desmetrina	(n)
Anilazina	(n)	Diazinon	(06/06/08) (ex)
Arsenito sódico	(n)	Diclobenil	(v)
Atrazina	(n)	Diclobutrazol	(n)
Azaconazol	(n)	Diclofluanida	(n)
Azafenidim *		Dicloran	(v)
Azinfos-etil		Diclorofeno	(n)
Azinfos-metil	(sdc)	Diclorprop	(n)
Azocicloextan	(n)	Diclorvos	(06/06/08) (ex)
Azociclotina	(n)	Dicofol	(v)
Benazolina	(n)	Dienocloro	(n)
Bendiocarb	(n)	Difenzocuat	(n)
Benfuracarb(**)	(20/12/08) (ex)	Difetialona	(n)
Benfuresato	(n)	Dimepiperato	(n)
Benodanilo	(n)	Dimetenamida	(ex)
Benomilo		Dimetipin	(02/09/08) (ex)
Bensulida	(n)	Dimetirimol	(n)
Benzoilprop-etil	(n)	Diniconazol	(v)
Benzoximato	(n)	Dinitramina	(n)
Bioresmetrin	(n)	Dinobuton	(n)
Bromacilo	(n)	Dinoterb	
Bromofenoxim	(n)	Diocilsulfosuccinato sodico	(n)
Bromopropilato	(n)	Disulfoton	(n)
Buprofezin	(n)	Diuron	(13/06/08) (ex)
Butacloro	(n)	DNOC	
Butilato	(n)	Endosulfan	(ex)
Butocarboxim	(n)	Endotal	(n)
Butralina	(v)	EPTC	(n)
Cadusafos	(18/06/08) (ex)	Escilirrosido	
Carbaril	(21/07/08) (ex)	Etaboxam*	(i)
Carbofurano	(13/06/08) (ex)	Etidimuron	
Carbosulfan	(13/06/08) (ex)	Etiofencarb	(n)
Cianamida	(v)	Etion	(n)
Cianazina	(n)	Etirimol	(n)
Cicloato	(n)	Extracto de <i>Equisetum</i>	(n)
Cihalotrin		Fenaminosulf	(n)
Cihexatin	(n)	Fenfuram	(n)
Cinosulfuron	(n)	Fenitrotion	(25/05/08) (ex)
Clorfenapir *		Fenotiocarb	(n)

Fenotrin	(n)	Metabenzotiazuron	(i)
Fenoxaprop	(n)	Metidation	(n)
Fenpropatrin	(n)	Metil bromido	(v)
Fentin-acetato		Metilenbistiocianato	(n)
Fentin-hidroxido		Metobromuron	(n)
Fention		Metolacloro	(n)
Fentiosulf	(n)	Metomilo(**)	(19/12/08) (ex)
Fentoato	(n)	Metopreno	(n)
Fenvalerato		Metoxicloro	(n)
Ferbam		Metoxuron	(n)
Flamprop	(n)	Metsulfovax	(n)
Flamprop-M	(n)	Mevinfos	(n)
Flocumafen	(n)	Monocarbamida dihidrogen sul	(ex)
Fluazifop-butyl	(n)	Monocrotofos	(n)
Fluazolato *	(i)	Monolinuron	
Flubenzimina	(n)	MSMA	(n)
Flucitrinato	(n)	Nabam	(n)
Flumetralina	(n)	Naled	(i)
Fluosilicato de bario	(n)	Naptalam	(n)
Fluosilicato sodico	(n)	Nitrotal-isopropil	(n)
Flusulfamida *	(i)	Nonilfenol eter polioxietilenglicol	(n)
Fomesafen	(n)	Nonilfenol etoxilado	(n)
Fonofos	(n)	Norflurazona	(n)
Forato	(n)	Nuarimol	(n)
Formotion	(n)	Ofurace	(n)
Fosalone	(22/01/08) (ex)	Ometoato	(n)
Fosfamidon	(n)	Oxadixil	(n)
Foxim	(n)	Oxicarboxina	(n)
Furatiocarb	(n)	Oxidemeton-metil	(21/05/08) (ex)
Haloxifop	(n)	Oxinato de cobre	(n)
Haloxifop-R	(19/06/08) (ex)	Paraquat	(a)
Heptenofos	(n)	Paration-etil	
Hexaconazol	(i)	Paration-metil	
Hexaflumuron	(n)	Pebulato	(n)
Hexazinona	(n)	Perfluidona	(n)
Hidroxi-MCPA	(n)	Permanganato potásico	(v)
Imazametabenz	(n)	Permetrin	
Imazapir	(n)	Piraclofos	(n)
Imazetapir	(n)	Pirazofos	
Isofenfos	(n)	Piridafention	(n)
Isoprotiolano	(n)	Piridafol *	(i)
Isoxation	(n)	Pirifenox	(n)
Kasugamicina	(n)	Pirimifos-etil	(n)
Lindano		Piroquilona	(n)
Malation	(06/06/08) (ex)	Polioxina	(n)
Mecarbam	(n)	Polisulfuro de bario	(n)
Mefenacet	(n)	Profam	
Mefluidida	(i)	Profenofos	(n)
Merfos (tributilfosforotritioito)	(n)		

Prometrina	(n)	Tetratiocarbonato sodio	#	(i)
Propaclor	(v)	Tiazafluron		(n)
Propanil	(v)	Tiazopir		(n)
Propoxur	(n)	Tidiazuron	(04/04/09)	(n)
Protiofos	(n)	Tiocarbacil		(n)
Quinalfos	(n)	Tiociclám		(n)
Quinclorac	(n)	Tiodicarb	(25/07/08)	(ex)
Quinometionato	(n)	Tiofanato		(n)
Quintoceno		Tiofanox		(n)
Quizalofop-etil	(n)	Tiometon		(n)
Resmetrin	(n)	Tolilftalam		(n)
Rotenona	(10/4/09)	Tralometrin		(n)
S,S,S-tributil fosforotritioato	(n)	Triadimefon		(n)
Secbumetona	(n)	Triazamato		(n)
Setoxidim	(n)	Triazofos		(n)
Simazina		Triciclazol		(v)
Sulfotep	(n)	Triclorfon	(21/07/08)	(ex)
Sulprofos	(n)	Tridemorf		(n)
TCMTB	(n)	Triflumizol		(n)
Tecnazeno		Trifluralina	(20/12/08)	(ex)
Temefos	(n)	Triforina		(n)
Terbacilo	(n)	Vamidotion		(n)
Terbufos	(n)	Vernolato		(n)
Terbumetona	(n)	Violeta de genciana		(n)
Terbutrina	(n)	Vinclozolina		(sdc)
Tetraborato sódico		Zineb		
Tetraclorvinfos	(n)	ZYMV *		(i)
Tetradifon	(n)			
Tetrametrin	(n)			

- (\*) sustancia activa nueva (xx/xx/xx) (fecha límite de comercialización)  
(n) no defendida la inclusión (S) se mantiene en vigor  
(i) documentación insuficiente (#) aceptado algún uso esencial (hasta 31/5/10)  
(v) votada la exclusión, pendiente de publicación. (sdc) Sin decisión comunitaria  
(ex) excluida de lista positiva (a) anulación de directiva de inclusión  
(\*\*) Presentada de nuevo para su inclusión en lista comunitaria.

La prohibición de comercialización de los preparados de estas sustancias viene indicada, excepto para las marcadas con (#) ó (v)

Para cada sustancia activa en proceso de retirada se especifica la fecha límite de comercialización.

La utilización no podrá extenderse más allá de 6 meses de la fecha límite de comercialización, a excepción del 1,3-D, por sus condiciones de almacenamiento tiene la misma fecha que utilización.

No figuran en este listado la mayoría de las sustancias activas antiguas retiradas que ya no se comercializan en España.

### C. Sustancias activas pendientes de revisión comunitaria

1. Las decisiones sobre las sustancias activas de la **primera fase** de revisión (90 sustancias) (Reglamento 3600/92), han finalizado, a excepción del METALAXYL, cuyo plazo de toma de decisión se ha ampliado hasta el 30 de junio de 2010 (Reglamento (CE) 1313/2007, de 8 de noviembre).
2. Las decisiones sobre las sustancias defendidas en la **segunda fase** de revisión (Reglamento 451/2000) (150 sustancias), han finalizado.
3. De las 162 sustancias defendidas en la **tercera fase** (Reglamento 451/2000) se han presentado las documentaciones y las evaluaciones de las notificadas están en proceso de revisión. Algunas sustancias ya han sido retiradas del Anexo I. Esta fase quedará finalizada a fin del 2008.

Con fecha 27/11/2007, se ha solicitado por parte de los notificadores, la retirada voluntaria del proceso de evaluación, de acuerdo al Reglamento (CE) 1095/2007, con la posibilidad de presentar de nuevo la defensa de la sustancia para su inclusión, de las siguientes 48 sustancias activas:

Acetocloro	Acrinatrín	Asulam
Bitertanol	Bupirimate	Carbetamida
Carboxin	Cloropicrina	Cletodim
Cicloxdim	Ciproconazol	Dazomet
Diclofop-metil	Ditianon	Dodina
Etalfluralina	Etridiazol	Fenazaquin
Fenbuconazol	Fenbutatin óxido	Fenoxicarb
Fluazifop	Flufenoxuron	Fluometuron
Fluquinconazol	Flurocloridona	Flutriazol
Guazatina	Hexitiazox	Himexazol
Isoxaben	Metaldeido	Metosulam
Miclobutanil	Orizalin	Oxifluorfen
Paclobutrazol	Pencicuron	Procloraz
Propargita	Piridaben	Quinmerac
Sintofen	Tau-fluvalinato	Tebufenocida
Teflutrin	Terbutilazina	Tiobencarb

**AVISO:** Esta lista es mera información, DICHAS SUSTANCIAS NO ESTÁN RETIRADAS DEL MERCADO.-

En dicha retirada, en principio, se podrá mantener las autorizaciones de los productos fitosanitarios que las contengan hasta el 31 de diciembre de 2010, pudiendo mantener la eliminación de existencias durante un plazo de 6 meses con posterioridad a dicha fecha y 6 meses más de utilización, siempre y cuando las Decisiones de retirada, pendientes de publicación, no indiquen otras fechas.

4. De la **cuarta fase** (Reglamento 1112/2002 y Decisión 2003/565/CE) se ha empezado el proceso de revisión comunitaria, correspondiendo a España las siguientes sustancias activas:

Aceite de semilla de colza	Ortofenil fenol
Aceites de petróleo	Polisulfuro de calcio
Carbonato cálcico	Sulfato amónico

Por **Reglamento (CE) 647/2007** se ha publicado la lista de sustancias activas que no se consideran como productos fitosanitarios:

Aminoácidos/ácido L-glutámico	Acetato de polivinilo
Aminoácidos/L-triptófano	Bituminosulfonato de amonio
Resinas	Farsenol
Metabisulfito de sodio	Geraniol
Gluten de trigo	Nerolidol
Maltodextrina	Isomircenol
Extracto de cítricos	2,4-Decadienoato de etilo
Extracto de marigold	Laurilsulfato de sodio
Extracto de mimosa tenuiflora	Di-1-p-menteno
Aceites vegetales/aceite de brotes de grosella negra	
Aceites vegetales/aceite de eucalipto	
Aceites vegetales/aceite de mejorana	
Aceites vegetales/aceite de tomillo	

Por **Decisión (2007/442//CE)** se ha publicado la retirada para el 22 de diciembre de 2007 de 110 sustancias activas de esta fase, las siguientes con autorización en España:

Aceite de girasol	
Brodifacum	(#)
Clorofacinona	(#)
Aceites minerales	
Acido fólico	(#)
Anetol	(#)
Cloruro de calcio	(#)

(#) Aceptado algún uso esencial (hasta 31/12/2010)

5. Se han notificado 145 **sustancias activas nuevas** cuya inclusión ha sido solicitada desde la entrada en vigor de la Directiva 91/414/CEE, 63 continúan en diferentes fases de evaluación:

Acequinocyl	(IN)	Gamma-cyhalotrin	(IN)
Acido ascórbico	(FU)	Milbectin	(IN)
Alanycarb	(IN)	Novaluron	(IN)
Aminopirialid	(HE)	Penoxulam	(HE)
Beta-cipermetrin	(IN)	Pinoxadem	(HE)
Benalaxyl-M	(FU)	Piridalil	(IN)
Bispyribac-sodium	(HB)	Profoxidim	(HB)
Cyflufenamida	(FU)	Propicamid	(IN)
Emamectin	(IN)	Proquinazid	(FU)
Flonicamid	(IN)	Spirodiclofen	(IN)
Fluazolate	(HE)	Spiromexifen	(IN)
Flubendiamida	(IN)	Topramezona	(HB)
Fluopicolide	(FU)	Tritosulfuron	(HB)
Fosfito potásico	(FU)	Otras en fases más tempranas	