

**Disposició transitòria única. Aplicació retroactiva.**

La modificació de l'article 4.1 del Reial decret 209/2002, de 22 de febrer, establerta per la disposició final segona, és aplicable als expedients administratius en què encara no s'hagi dictat resolució ferma en el moment de l'entrada en vigor d'aquest Reial decret.

**Disposició derogatòria única. Derogació normativa.**

Queden derogades totes les disposicions del mateix rang o inferior que s'oposin al que disposa aquest Reial decret, i específicament l'Ordre de 12 de març de 1985, del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, sobre planificació i coordinació per a la prevenció de la varroasi de les abelles.

**Disposició final primera. Títol competencial.**

Aquest Reial decret té el caràcter de norma bàsica estatal, a l'empara del que disposa l'article 149.1.16a de la Constitució, que atribueix a l'Estat la competència exclusiva en matèria de bases i coordinació general de la sanitat.

**Disposició final segona. Modificació del Reial decret 209/2002, de 22 de febrer, pel qual s'estableixen normes d'ordenació de les explotacions apícoles.**

L'article 4.1 del Reial decret 209/2002, de 22 de febrer, pel qual s'estableixen normes d'ordenació de les explotacions apícoles, se substitueix pel següent:

«1. Els titulars de les explotacions apícoles han d'identificar cada rusc, en un lloc visible i de forma llegible, amb una marca indeleble, en la qual ha de constar el codi d'identificació dels ruscos, que és únic per a cada explotació.»

**Disposició final tercera. Facultat de desplegament i modificació.**

1. Es faculta el ministre d'Agricultura, Pesca i Alimentació per dictar, en l'àmbit de les seves competències, les disposicions que siguin necessàries per al compliment i l'aplicació del que disposa aquest Reial decret.

2. Així mateix, es faculta el ministre d'Agricultura, Pesca i Alimentació, per modificar el contingut dels annexos d'aquest Reial decret, per a la seva adaptació a les modificacions que introdueixi la normativa comunitària, o per motius urgents de sanitat animal.

**Disposició final quarta. Entrada en vigor.**

Aquest Reial decret entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 19 de maig de 2006.

JUAN CARLOS R.

La ministra d'Agricultura, Pesca  
i Alimentació,  
ELENA ESPINOSA MANGANA

**ANNEX I****Malalties exòtiques o d'alta patogenicitat que afecten les abelles de la mel**

Loque americana de les abelles melíferes (*Paenibacillus larvae*).

*Tropilaelapsos* (*Tropilaelaps* spp).

*Aethinosi* (petit escarabat del rusc. *Aethina tumida*).

**ANNEX II****Tractament de la varroosi**

1. El tractament s'ha de fer en el període setembre-novembre. No obstant això, l'òrgan competent de la comunitat autònoma pot establir, en atenció a les especificitats de cada zona, o en atenció a la transhumància, un període d'inici o finalització diferents.

Aquest tractament s'ha de portar a terme amb un medicament veterinari sota la supervisió del veterinari d'explotació o, si s'escau, del veterinari autoritzat o habilitat, i s'ha de fer per zones com més àmplies millor, i l'àrea mínima de tractament ha de ser la que disposi l'autoritat competent.

2. El tractament de la malaltia s'ha de fer sobre la base de l'actuació sanitària que estableixi l'òrgan competent de la comunitat autònoma o de les ciutats de Ceuta i Melilla, sota la supervisió o prescripció del veterinari d'explotació o, si s'escau, del veterinari autoritzat o habilitat, que ha de tenir en compte els ruscos inclosos en la producció agrària ecològica o biològica, cas en què cal atènyer-se a les disposicions que preveu el marc del Reial decret 1852/1993, de 22 d'octubre, sobre producció agrícola ecològica i la seva indicació en els productes agraris i alimentaris, que regulin la lluita contra els paràsits.

3. Així mateix, el programa s'ha d'aplicar en els terminis assenyalats per la comunitat autònoma o ciutats de Ceuta i Melilla, en funció de cada zona d'actuació. Una vegada fet el tractament, s'han d'anotar, en el llibre de registre d'explotació apícola, com a mínim, les dades següents:

1r Data d'inici i de finalització del tractament.

2n Tipus de tractament.

3r Dosis.

4t Nombre de ruscos tractats.

5è Denominació comercial del producte administrat.

**ANNEX III****Laboratoris nacionals de referència**

El Laboratori Nacional de Referència contra la varroosi és el Laboratori Central de Sanitat Animal del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació, situat a Algete (Madrid).

**MINISTERI DE LA PRESIDÈNCIA**

**9741** *ORDRE PRE/1702/2006, de 29 de maig, per la qual s'inclouen a l'annex I del Reial decret 2163/1994, de 4 de novembre, pel qual s'implanta el sistema harmonitzat comunitari d'autorització per comercialitzar i utilitzar productes fitosanitaris, determinades substàncies actives.* («BOE» 131, de 2-6-2006.)

La Directiva 91/414/CEE del Consell, de 15 de juliol de 1991, relativa a la comercialització de productes fitosanitaris, inclou a l'annex I les substàncies actives que han estat autoritzades per incorporar-les en els productes fitosanitaris. L'esmentada Directiva s'incorpora a l'ordenament jurídic espanyol en virtut del Reial decret 2163/1994, de 4 de novembre, pel qual s'implanta el sistema harmonitzat comunitari d'autorització per comercialitzar i utilitzar productes fitosanitaris. D'altra banda, l'Ordre de 14 d'abril de 1999 s'estableix l'annex I de l'esmentat Reial

decret, sota la denominació «Llista comunitària de substàncies actives», que defineix l'apartat 16 de l'article 2 de l'esmentada norma com la llista de les substàncies actives de productes fitosanitaris acceptades per la Comissió Europea i la incorporació de la qual s'ha de fer pública mitjançant disposicions nacionals, com a conseqüència d'altres de comunitàries.

La Directiva 91/414/CEE ha estat modificada per successives directives a fi d'incloure al seu annex I determinades substàncies actives. Així, mitjançant la Directiva 2005/53/CE de la Comissió, de 16 de setembre, s'hi inclouen les substàncies actives clortalonil, clortoluró, cipermetrina, daminozida i tiofanat-metil; mitjançant la Directiva 2005/54/CE de la Comissió, de 19 de setembre, s'hi inclou la substància activa tribenuron; per la Directiva 2005/57/CE de la Comissió, de 21 de setembre, s'hi inclouen les substàncies actives MCPA i MCPB; mitjançant la Directiva 2005/58/CE de la Comissió, de 21 de setembre, s'hi inclouen les substàncies actives bifenazat i milbemectina, i per la Directiva 2005/72/CE de la Comissió, de 21 d'octubre, s'hi inclouen les substàncies actives clorpirifòs, clorpirifòs-metil, mancozeb, maneb i metiram.

Les disposicions esmentades estableixen les condicions perquè la comercialització de productes fitosanitaris que continguin les referides substàncies actives no tinguin efectes nocius per a la salut humana o la salut animal ni per a les aigües subterrànies, ni tinguin repercussions inacceptables per al medi ambient, com també perquè es revisin les autoritzacions existents de productes fitosanitaris que continguin alguna de les substàncies actives que s'inclouen a l'annex I de la Directiva 91/414/CEE, per modificar-les o retirar-les, de conformitat amb el que estableix a aquest efecte l'esmentada Directiva.

La present Ordre incorpora a l'ordenament jurídic intern les directives 2005/53/CE, 2005/54/CE, 2005/57/CE, 2005/58/CE i 2005/72/CE, mitjançant la inclusió de les substàncies actives clortalonil, clortoluró, cipermetrina, daminozida, tiofanat-metil, tribenuron, MCPA, MCPB, bifenazat, milbemectina, clorpirifòs, clorpirifòs-metil, mancozeb, maneb i metiram a l'annex I del Reial decret 2163/1994, i es dicta d'acord amb la facultat que estableix la disposició final primera del dit Reial decret.

La Comissió Interministerial per a l'Ordenació Alimentària ha emès un informe preceptiu sobre aquesta disposició. Així mateix, en la seva tramitació han estat consultades les comunitats autònomes i els sectors afectats.

En virtut d'això, a proposta de les ministres d'Agricultura, Pesca i Alimentació, de Sanitat i Consum i de Medi Ambient, dispenso:

**Article únic.** *Inclusió de substàncies actives a l'annex I del Reial decret 2163/1994, de 4 de novembre, pel qual s'implanta el sistema harmonitzat comunitari d'autorització per comercialitzar i utilitzar productes fitosanitaris.*

1. Les substàncies actives clortalonil, clortoluró, cipermetrina, daminozida, tiofanat-metil, tribenuron, MCPA, MCPB, bifenazat, milbemectina, clorpirifòs, clorpirifòs-metil, mancozeb, maneb i metiram s'inclouen a l'annex I del Reial decret 2163/1994, de 4 de novembre, pel qual s'implanta el sistema harmonitzat comunitari d'autorització per comercialitzar i utilitzar productes fitosanitaris.

2. A fi de verificar que es compleixen les condicions d'inclusió que estableix l'annex de la present Ordre, les autoritzacions existents i les autoritzacions provisionals dels productes fitosanitaris que continguin les substàncies actives afectades, concedides abans de l'inici del seu termini d'inclusió, s'han de revisar, per adoptar i aplicar les corresponents resolucions abans que expiri el respectiu termini establert en el mateix annex.

3. La verificació del compliment dels requisits de documentació que especifica l'apartat 1.a) de l'article 29 del Reial decret 2163/1994, que conté l'annex III de l'Ordre de 4 d'agost de 1993, per la qual s'estableixen els requisits per a sol·licituds d'autoritzacions de productes fitosanitaris, i l'avaluació d'acord amb els principis uniformes que conté l'annex VI de la Directiva 91/414/CEE, incorporat al nostre ordenament jurídic per l'Ordre de 29 de novembre de 1995, per la qual s'estableixen els principis uniformes per a l'avaluació i autorització de productes fitosanitaris, s'han de dur a terme per adoptar i aplicar les resolucions corresponents abans que expiri el respectiu termini per a l'aplicació dels principis uniformes esmentats que, per a cada una de les substàncies actives, s'indica a l'annex de la present Ordre, tenint en compte, a més, les conclusions de la versió final del corresponent informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat en el Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i Sanitat Animal.

4. En el Registre oficial de productes i material fitosanitari de la Direcció General d'Agricultura del Ministeri d'Agricultura, Pesca i Alimentació han de quedar a disposició dels interessats els informes de revisió de la Comissió Europea, a què es refereix l'apartat anterior, així com els de la Comissió d'Avaluació de Productes Fitosanitaris que preveu l'article 3 del Reial decret 2163/1994. Tot això amb excepció de la informació confidencial que defineix l'article 32 de l'esmentat Reial decret.

**Disposició final primera.** *Títol competencial.*

La present Ordre es dicta a l'empara del que disposa l'article 149.1.13a, 16a i 23a de la Constitució, que atribueix a l'Estat la competència exclusiva en matèria de bases i coordinació de la planificació general de l'activitat econòmica, bases i coordinació general de la sanitat, i legislació bàsica sobre protecció del medi ambient, respectivament.

**Disposició final segona.** *Entrada en vigor.*

La present disposició entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 29 de maig de 2006.

FERNÁNDEZ DE LA VEGA SANZ

Sres. Ministres d'Agricultura, Pesca i Alimentació, de Sanitat i Consum i de Medi Ambient.

#### ANNEX (\*)

##### 102. **Condicions de la inclusió de la substància activa clortalonil**

Característiques:

Nom comú: clortalonil.

Núm. CAS: 1897-45-6.

Núm. CIPAC: 288.

Nom químic (IUPAC): tetraclorisoftalonitril.

Puresa mínima de la substància: 985 g/kg de producte tècnic.

Hexaclorbenzè: màx. 0,01 g/kg.

Decaclorbifenil: màx. 0,03 g/kg.

Condicions d'inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 de febrer de 2005, s'ha d'atendre especialment:

(\*) La numeració dels epígrafs correspon a la codificació efectuada per la Directiva 2000/80/CE.

La protecció dels organismes aquàtics, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

La protecció de les aigües subterrànies, especialment pel que fa a la substància activa i els seus metabòlits R417888 i R611965 (SDS46851), quan la substància s'apliqui en zones de característiques edàfiques vulnerables o condicions climàtiques delicades.

Termini de la inclusió: de l'1 de març de 2006 al 28 de febrer de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 d'agost de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 28 de febrer de 2010, per a formulacions que continguin clortalonil com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 28 de febrer de 2006.

Protecció de dades: atès que el clortalonil és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

### 103. Condicions d'inclusió de la substància activa clortoluró

Característiques:

Nom comú: clortoluró.

Núm. CAS: 15545-48-9.

Núm. CIPAC: 217.

Nom químic (IUPAC): 3-(3-clor-p-tolil)-1,1-dimetilurea.

Puresa mínima de la substància: 975 g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal, en la reunió de 15 de febrer de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La protecció de les aigües subterrànies quan s'apliqui la substància activa en zones de característiques edàfiques vulnerables o condicions climàtiques delicades, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Termini de la inclusió: de l'1 de març de 2006 al 28 de febrer de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 d'agost de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 28 de febrer de 2010, per a formulacions que continguin clortoluró com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 28 de febrer de 2006.

Protecció de dades: atès que el clortoluró és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

### 104. Condicions de la inclusió de la substància activa cipermetrina

Característiques:

Nom comú: cipermetrina.

Núm. CAS: 52315-07-8.

Núm. CIPAC: 332.

Nom químic (IUPAC): trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetilciclo-propanocar-boxilat d'alfa-ciano-3-fenoxibenzil (4 parells d'isòmers: cis-1, cis-2, trans-3, trans-4).

Puresa mínima de la substància: 900 g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a insecticida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 de febrer de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La protecció dels organismes aquàtics, de les abelles i dels artròpodes no objecte del tractament, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

La seguretat dels operaris, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Termini de la inclusió: de l'1 de març de 2006 al 28 de febrer de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 d'agost de 2006.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: 28 de febrer de 2010, per a formulacions que continguin cipermetrina com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 28 de febrer de 2006.

Protecció de dades: atès que la cipermetrina és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

### 105. Condicions de la inclusió de la substància activa daminozida

Característiques:

Nom comú: daminozida.

Núm. CAS: 1596-84-5.

Núm. CIPAC: 330.

Nom químic (IUPAC): àcid N-dimetilamino-succínic.

Puresa mínima de la substància: 990 g/kg de producte tècnic.

Impureses: N-nitrosodimetilamina: màx. 2,0 mg/kg.  
1,1-dimetilhidrazina: màx. 30 mg/kg.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a regulador del creixement en cultius no comestibles.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal, en la reunió de 15 de febrer de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La seguretat dels operaris i els treballadors després de la reentrada, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Termini de la inclusió: de l'1 de març de 2006 al 28 de febrer de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 d'agost de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 28 de febrer de 2010, per a formulacions que continguin daminozida com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 28 de febrer de 2006.

Protecció de dades: atès que la daminozida és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

#### 106. Condicions de la inclusió de la substància activa tiofanat-metil

Característiques:

Nom comú: tiofanat-metil.

Núm. CAS: 23564-05-8.

Núm. CIPAC: 262.

Nom químic (IUPAC): dimetil 4,4'-(o-fenilè) bis (3-tioa-lofanat).

Puresa mínima de la substància: 950 g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 de febrer de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La protecció dels organismes aquàtics, els cucs de terra i altres macroorganismes del sòl, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Termini de la inclusió: de l'1 de març de 2006 al 28 de febrer de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 d'agost de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 28 de febrer de 2010, per a formulacions que continguin tiofanat-metil com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 28 de febrer de 2006.

Protecció de dades: atès que el tiofanat-metil és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

#### 107. Condicions de la inclusió de la substància activa tribenuron

Característiques:

Nom comú: tribenuron.

Núm. CAS: 106040-48-6 (tribenuron).

Núm. CIPAC: 546.

Nom químic (IUPAC): 2-[4-metoxi-6metil-1,3,5-triazin-2-il (metil) carbomoilsulfamoil] àcid benzoic.

Puresa mínima de la substància: 950 g/kg de producte tècnic (expressat com a tribenuron-metil).

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 de febrer de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La protecció de les plantes terrestres no objecte del tractament, les plantes aquàtiques superiors i les aigües subterrànies en situacions vulnerables, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Termini de la inclusió: de l'1 de març de 2006 al 28 de febrer de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 d'agost de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 28 de febrer de 2010, per a formulacions que continguin tribenuron com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994 dins el termini que acaba el 28 de febrer de 2006.

Protecció de dades: atès que el tribenuron és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

#### 108. Condicions de la inclusió de la substància activa MCPA

Característiques:

Nom comú: MCPA.

Núm. CAS: 94-74-6.

Núm. CIPAC: 2.

Nom químic (IUPAC): àcid 4-cloro-o-toliloxiacètic.

Puresa mínima de la substància:  $\geq$  930 g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2005, s'ha d'atendre especialment:

El risc de contaminació d'aigües subterrànies quan la substància activa s'apliqui en zones de característiques edàfiques vulnerables o condicions climàtiques delicades.

La protecció d'organismes aquàtics, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc, com ara zones amortidores («buffer»).

Termini de la inclusió: de l'1 de maig de 2006 al 30 d'abril de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 d'octubre de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 30 d'abril de 2010, per a formulacions que continguin MCPA com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 d'abril de 2006.

Protecció de dades: atès que el MCPA és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

#### 109. Condicions de la inclusió de la substància activa MCPB

Característiques:

Nom comú: MCPB.

Núm. CAS: 94-81-5.

Núm. CIPAC: 50.

Nom químic (IUPAC): àcid 4(4-cloro-o-toliloxi) butíric.

Puresa mínima de la substància:  $\geq$  920 g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2005, s'ha d'atendre especialment:

El risc de contaminació d'aigües subterrànies quan la substància activa s'apliqui en zones de característiques

edàfiques vulnerables o condicions climàtiques delicades.

La protecció d'organismes aquàtics, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc, com ara zones amortidores («buffer»).

Termini de la inclusió: de l'1 de maig de 2006 al 30 d'abril de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 d'octubre de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 30 d'abril de 2010, per a formulacions que continguin MCPB com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 d'abril de 2006.

Protecció de dades: atès que el MCPB és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

#### 110. Condicions de la inclusió de la substància activa bifenazat

Característiques:

Nom comú: bifenazat.

Núm. CAS: 149877-41-8.

Núm. CIPAC: 736.

Nom químic (IUPAC): isopropil 2-(4-metoxibifenil-3-yl)hidrazinofomat.

Puresa mínima de la substància activa:  $\geq 950$  g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a acaricida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, s'ha d'atendre l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 de juny de 2005.

En l'avaluació de les sol·licituds d'autorització de productes fitosanitaris que continguin bifenazat per a altres usos que els corresponents a plantes ornamentals en hivernacle, s'ha de prestar especial atenció als requisits que preveu l'article 15 del Reial decret 2163/1994, i s'han d'aportar totes les dades i la informació necessària per a la seva autorització.

Termini de la inclusió: de l'1 de desembre de 2005 al 30 de novembre de 2015.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 de maig de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 31 de maig de 2007, per a formulacions que continguin bifenazat com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 de novembre de 2005.

Protecció de dades: atès que el bifenazat és una substància activa nova, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

#### 111. Condicions de la inclusió de la substància activa milbemectina

Característiques:

Nom comú: milbemectina (la milbemectina és una mescla de M.A<sub>3</sub> i M.A<sub>4</sub>).

Núm. CAS:

M.A<sub>3</sub>: 51596-10-2.

M.A<sub>4</sub>: 51596-11-3.

Núm. CIPAC: 660.

Nom químic (IUPAC):

M.A<sub>3</sub>: (10E, 14E, 16E, 22Z)-(1R, 4S, 5'S, 6R, 6'R, 8R, 13R, 20R, 21R, 24S)-21, 24-dihidroxi-5', 6', 11, 13, 22-pentametil-3,7, 19-trioxatetraciclo [15.6.1.1<sup>4,8</sup>.0<sup>20,24</sup>] pentacosa-10, 14, 16, 22-tetraeno-6-espiro-2'-tetrahidropiran-2-ona.

M.A<sub>4</sub>: (10E, 14E, 16E, 22Z)-(1R, 4S, 5'S, 6R, 6'R, 8R, 13R, 20R, 21R, 24S)-6'-etil-21, 24-dihidroxi-5', 11, 13, 22-tetrametil-3, 7, 19-trioxatetraciclo [15.6.1.1<sup>4,8,20,24</sup>] pentacosa-10, 14, 16, 22-tetraeno-6-espiro-2'-tetrahidropiran-2-ona.

Puresa mínima de la substància:  $\geq 950$  g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a acaricida o insecticida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 de juny de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La protecció dels organismes aquàtics, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Termini de la inclusió: de l'1 de desembre de 2005 al 30 de novembre de 2015.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 de maig de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 31 de maig de 2007, per a formulacions que continguin milbemectina com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 de novembre de 2005.

Protecció de dades: atès que la milbemectina és una substància activa nova, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

#### 112. Condicions de la inclusió de la substància activa clorpirifòs

Característiques:

Nom comú: clorpirifòs.

Núm. CAS: 2921-88-2.

Núm. CIPAC: 221.

Nom químic (IUPAC): tiofosfat d'O,O-dietil--3,5,6-triclor-2-piridil.

Puresa mínima de la substància:  $\geq 970$  g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a insecticida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 de juny de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La protecció dels ocells, els mamífers, els organismes aquàtics, les abelles i els artròpodes no objecte del tractament, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Els notificadors a instància dels quals s'ha inclòs el clorpirifòs a l'annex I del Reial decret 2163/1994 han d'aportar a la Comissió Europea estudis addicionals a fi de confirmar l'avaluació del risc per als ocells i els mamífers, en el termini de dos anys, a partir de l'entrada en vigor de la present Ordre.

Termini de la inclusió: de l'1 de juliol de 2006 al 30 de juny de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 de desembre de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 30 de juny de 2010, per a formulacions que continguin clorpirifòs com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 de juny de 2006.

Protecció de dades: atès que el clorpirifòs és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

### 113. Condicions d'inclusió de la substància activa clorpirifòs-metil

Característiques:

Nom comú: clorpirifòs-metil.

Núm. CAS: 5598-13-0.

Núm. CIPAC: 486.

Nom químic (IUPAC): tiofosfat d'O, O-dimetil-o-3,5,6-triclor-2-piridil.

Puresa mínima de la substància:  $\geq 960$  g/kg de producte tècnic.

Condicions d'inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a insecticida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 de juny de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La protecció dels ocells, els mamífers, els organismes aquàtics, les abelles i els artròpodes no objectiu del tractament, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Els notificadors a instància dels quals s'ha inclòs el clorpirifòs-metil a l'annex I del Reial decret 2163/1994 han d'aportar a la Comissió Europea estudis addicionals a fi de confirmar l'avaluació del risc per als ocells i els mamífers, en el termini de dos anys a partir de l'entrada en vigor de la present Ordre.

Termini de la inclusió: de l'1 de juliol de 2006 al 30 de juny de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 de desembre de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 30 de juny de 2010, per a formulacions que continguin clorpirifòs-metil com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 de juny de 2006.

Protecció de dades: atès que el clorpirifòs-metil és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

### 114. Condicions de la inclusió de la substància activa maneb

Característiques:

Nom comú: maneb.

Núm. CAS: 12427-38-2.

Núm. CIPAC: 61.

Nom químic (IUPAC): etilenbis (ditiocarbamat) manganos (polimèric).

Puresa mínima de la substància:  $\geq 860$  g/kg de producte tècnic. La impuresa de fabricació etilentiourea es

considera d'importància toxicològica i no ha de superar el 0,5% del contingut de maneb.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 de juny de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La possibilitat de contaminació de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'apliqui en zones de característiques edàfiques vulnerables o climàtiques extremes.

Els residus en aliments i avaluar l'exposició dels consumidors a través de l'alimentació.

La protecció dels ocells, els mamífers, els organismes aquàtics i els artròpodes no objecte del tractament, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Els notificadors a instància dels quals s'ha inclòs el maneb a l'annex I del Reial decret 2163/1994 han d'aportar a la Comissió Europea estudis addicionals a fi de confirmar l'avaluació del risc per als ocells i els mamífers, en el termini de dos anys, a partir de l'entrada en vigor de la present Ordre.

Termini de la inclusió: de l'1 de juliol de 2006 al 30 de juny de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 de desembre de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 30 de juny de 2010, per a formulacions que continguin maneb com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 de juny de 2006.

Protecció de dades: atès que el maneb és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

### 115. Condicions de la inclusió de la substància activa mancozeb

Característiques:

Nom comú: mancozeb.

Núm. CAS: 8018-01-7 (anteriorment 8065-67-5).

Núm. CIPAC: 34.

Nom químic (IUPAC): complex (polimèric) d'etilenbis (ditiocarbamat) manganós amb sals de zinc.

Puresa mínima de la substància:  $\geq 800$  g/kg de producte tècnic. La impuresa de fabricació etilentiourea es considera d'importància toxicològica i no ha de superar el 0,5% del contingut de mancozeb.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 de juny de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La possibilitat de contaminació de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'apliqui en zones de característiques edàfiques vulnerables o climàtiques extremes.

Els residus en aliments i s'ha d'avaluar l'exposició dels consumidors a través de l'alimentació.

La protecció dels ocells, els mamífers, els organismes aquàtics i els artròpodes no objecte del tractament, i

incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Els notificadors a instància dels quals s'ha inclòs el mancozeb a l'annex I del Reial decret 2163/1994 han d'aportar a la Comissió Europea estudis addicionals a fi de confirmar l'avaluació del risc per als ocells i els mamífers, en el termini de dos anys, a partir de l'entrada en vigor de la present Ordre.

Termini de la inclusió: de l'1 de juliol de 2006 al 30 de juny de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 de desembre de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 30 de juny de 2010, per a formulacions que continguin mancozeb com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat a l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 de juny de 2006.

Protecció de dades: atès que el mancozeb és una substància activa antiga, s'ha aplicat el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

#### 116. Condicions de la inclusió de la substància activa metiram

Característiques:

Nom comú: metiram.

Núm. CAS: 9006-42-2.

Núm. CIPAC: 478.

Nom químic: etilenbis (ditiocarbamat) amoniac de zinc -poli[etilenbis(disulfur de tiourama)].

Puresa mínima de la substància:  $\geq 840$  g/kg de producte tècnic. La impuresa de fabricació etilentiourea es considera d'importància toxicològica i no ha de superar el 0,5% del contingut de metiram.

Condicions de la inclusió:

Usos: només es pot utilitzar com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe d'avaluació de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 de juny de 2005, s'ha d'atendre especialment:

La possibilitat de contaminació de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'apliqui en zones de característiques edàfiques vulnerables o climàtiques extremes.

Els residus en aliments i s'ha d'avaluar l'exposició dels consumidors a través de l'alimentació.

La protecció dels ocells, els mamífers, els organismes aquàtics i els artròpodes no objecte del tractament, i s'han d'incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Els notificadors a instància dels quals s'ha inclòs el metiram a l'annex I del Reial decret 2163/1994 han d'aportar a la Comissió Europea estudis addicionals a fi de confirmar l'avaluació del risc per als ocells i els mamífers, en el termini de dos anys, a partir de l'entrada en vigor de la present Ordre.

Termini de la inclusió: de l'1 de juliol de 2006 al 30 de juny de 2016.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: 31 de desembre de 2006.

Termini per a l'aplicació dels principis uniformes: 30 de juny de 2010, per a formulacions que continguin metiram com a única substància activa, o bé com una de les diverses substàncies actives incloses en la seva totalitat en l'annex I del Reial decret 2163/1994, dins el termini que acaba el 30 de juny de 2006.

Protecció de dades: atès que el metiram és una substància activa antiga, s'ha d'aplicar el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

## MINISTERI DE MEDI AMBIENT

**9832** REIAL DECRET 679/2006, de 2 de juny, pel qual es regula la gestió dels olis industrials usats. («BOE» 132, de 3-6-2006.)

La utilització d'olis industrials o lubricants en equips tan lligats a la nostra vida quotidiana com la maquinària industrial, els vehicles d'automoció o els sistemes hidràulics de transmissió, per esmentar-ne alguns dels exemples més significatius, lamentablement comporta la generació d'olis usats i, per tant, fa necessari establir mesures per reduir al mínim possible la producció d'aquests residus perillosos i fomentar que els que es generin es gestionin mitjançant les alternatives que garanteixin més grau de protecció del medi ambient i de la salut de les persones.

La incidència ambiental d'aquests residus, que tenen la consideració de perillosos, ja va motivar que l'any 1975 s'adoptessin mesures en el plànol comunitari, mitjançant la Directiva 75/439/CEE del Consell, de 6 de juny de 1975, relativa a la gestió dels olis usats, posteriorment modificada per la Directiva 87/101/CEE del Consell, de 22 de desembre de 1986.

Aquestes directives es van incorporar a l'ordenament intern mitjançant l'Ordre de 28 de febrer de 1989, per la qual es regula la gestió d'olis usats, modificada per l'Ordre de 13 de juny de 1990, per la qual cosa el temps transcorregut i el rang de les disposicions de caràcter bàsic en què es va recollir la normativa comunitària fan aconsellable disposar d'un marc normatiu adequat en el qual es regulin tots els aspectes ambientals relacionats amb els olis usats, sense perjudici de l'aplicació de la resta de mesures que preveuen amb caràcter general la normativa sobre residus i, en particular, la de residus perillosos.

D'altra banda, el títol II de la Llei 10/1998, de 21 d'abril, de residus, incorpora al nostre ordenament intern el principi de responsabilitat del productor, un dels més rellevants de tots els que figuren en l'Estratègia comunitària sobre residus, en el VI Programa comunitari d'actuació en matèria de medi ambient i en el Llibre verd de la Comissió Europea de Política Integrada de Productes.

D'acord amb aquest principi, els fabricants també han d'assumir obligacions per gestionar correctament els residus que es generin després de l'ús o consum dels productes que posen al mercat i, precisament per això, l'article 7 de la Llei 10/1998, de 21 d'abril, faculta el Govern perquè per reglament pugui establir mesures mitjançant les quals, entre altres aspectes, s'obligui aquests agents econòmics a fabricar els seus productes d'una manera determinada o a participar en sistemes que facilitin la recollida selectiva dels residus. També l'article 8 de la dita Llei permet expressament que les obligacions anteriors es puguin complir organitzant sistemes propis de gestió, mitjançant la subscripció d'acords voluntaris o convenis de col·laboració, seguint un altre dels principis inspiradors de la política comunitària sobre residus, que és el de responsabilitat compartida.

Des del punt de vista del contingut, aquest Reial decret estableix, en primer lloc, les normes que s'han de respectar en la fabricació dels olis industrials i, en aquest sentit, s'exigeix que la seva composició inclogui tan poca quan-