

MINISTERI DE LA PRESIDÈNCIA

9435 *ORDRE PRE/1393/2004, de 20 de maig, per la qual s'inclouen les substàncies actives trifloxistrobina, carfentrazone-etil, mesotrion, fenamidona, isoxaflutole, mecoprop, mecoprop-p, propiconazole, Coniothyrium minitans, molinat, tiram, ziram, flurtamona, flufenacet, iodosulfuron, dimetenamida-p, picoxistrobina, fostiazat, siltiofam, paraquat, mesosulfuron, propoxicarbazona i zoxamida 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. («BOE» 123, de 21-5-2004.)*

La Directiva 91/414/CEE, del Consell, de 15 de juliol, sobre comercialització de productes fitosanitaris, inclou a l'annex I les substàncies actives que han estat autoritzades per ser incorporades als productes fitosanitaris. Aquesta 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 estableix l'annex I de l'esmentat Reial decret 2163/1994, sota la denominació «Llista comunitària de substàncies actives», que defineix l'apartat 16 de l'article 2 de la norma esmentada, com la llista de les substàncies actives de productes fitosanitaris acceptades per la Comissió Europea i la incorporació de les quals s'ha de fer pública mitjançant disposicions nacionals, com a conseqüència d'altres disposicions comunitàries.

La Directiva 91/414/CEE ha estat modificada per successives directives a fi d'incloure a l'annex I determinades substàncies actives.

Així, mitjançant la Directiva 2003/68/CE, de la Comissió, d'11 de juliol, s'inclouen les substàncies actives trifloxistrobina, carfentrazone-etil, mesotrion, fenamidona i isoxaflutole. La Directiva 2003/70/CE, de la Comissió, de 17 de juliol, introdueix les substàncies actives mecoprop, mecoprop-p i propiconazole. La Directiva 2003/79/CE de la Comissió, de 13 d'agost, inclou la substància activa Coniothyrium minitans. La Directiva 2003/81/CE, de la Comissió, de 5 de setembre, inclou les substàncies actives molinat, tiram i ziram. Mitjançant la Directiva 2003/84/CE, de la Comissió, de 25 de setembre, s'inclouen les substàncies actives flurtamona, flufenacet, iodosulfuron, dimetenamida-p, picoxistrobina, fostiazate i siltiofam. La Directiva 2003/112/CE, de la Comissió, d'1 de desembre, inclou la substància activa paraquat. Finalment, amb la Directiva 2003/119/CE de la Comissió, de 5 de desembre, s'inclouen les substàncies actives mesosulfuron, propoxicarbazona i zoxamida.

Les disposicions esmentades estableixen les condicions perquè la comercialització de productes fitosanitaris que continguin les dites 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, així com 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, i es modifiquin o es retirin, de conformitat amb el que estableix a l'efecte la Directiva esmentada. En conseqüència, és procedent establir les disposicions corresponents en aplicació del Reial decret 2163/1994 tenint en compte, quant al compliment del seu article 29, relatiu a la documentació que ha d'acompanyar la sol·licitud

d'un producte fitosanitari perquè sigui autoritzat, que les disposicions a què fa referència l'apartat 3 del seu article 14 són les ordres ministerials de 20 de setembre de 1994, 20 de novembre de 1995, 2 d'abril de 1997, 14 d'abril de 1999, 20 de juny de 2001 i 25 de març de 2002, per les quals es modifiquen els annexos II i III de l'Ordre ministerial de 4 d'agost de 1993.

Aquesta Ordre incorpora a l'ordenament jurídic intern les directives 2003/68/CE, 2003/70/CE i 2003/79/CE, 2003/81/CE, 2003/84/CE, 2003/112/CE i 2003/119/CE, mitjançant la inclusió de les substàncies actives trifloxistrobina, carfentrazone-etil, mesotrion, fenamidona, isoxaflutole, mecoprop, mecoprop-p, propiconazole, Coniothyrium minitans, molinat, tiram, ziram, flurtamona, flufenacet, iodosulfuron, dimetenamida-p, picoxistrobina, fostiazat, siltiofam, paraquat, mesosulfuron, propoxicarbazona i zoxamida a l'annex I del Reial decret 2163/1994, i es dicta d'acord amb la facultat que estableix la disposició final primera del Reial decret esmentat.

La Comissió Interministerial per a l'Ordenament Alimentari ha emès 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, dispo:

Article únic. Inclusió de substàncies actives a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

1. Les substàncies actives trifloxistrobina, carfentrazone-etil, mesotrion, fenamidona, isoxaflutole, mecoprop, mecoprop-p, propiconazole, Coniothyrium minitans, molinat, tiram, ziram, flurtamona, flufenacet, iodosulfuron, dimetenamida-p, picoxistrobina, fostiazat, siltiofam, paraquat, mesosulfuron, propoxicarbazona i zoxamida 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, amb les característiques i les condicions que per a cada una especifica l'annex d'aquesta Ordre.

2. A fi de verificar que es compleixen les condicions d'inclusió que estableix l'annex d'aquesta Ordre, les autoritzacions i 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, i s'han d'adoptar i aplicar les resolucions corresponents abans que expiri el termini respectiu que estableix l'annex esmentat.

3. S'ha de realitzar la verificació del compliment dels requisits de documentació que especifica l'apartat 1.a de l'article 29 del Reial decret 2163/1994, continguts a l'annex III de l'Ordre de 4 d'agost de 1993, i l'avaluació d'acord amb els principis uniformes que conté l'annex VI de la Directiva 91/414/CEE, incorporada 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, i s'han d'adoptar i aplicar les resolucions corresponents abans que expiri el termini respectiu per a l'aplicació dels principis uniformes esmentats, que per a cada una de les referides substàncies actives, a excepció de Coniothyrium minitans, per a la qual no s'han adoptat els principis uniformes, s'indiquen a l'annex d'aquesta Ordre, tenint en compte a més les conclusions de la versió final del corresponent informe de revisió 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, queden 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 que preveu l'article 3 del Reial decret 2163/1994. Tot això amb excepció de la informació confidencial definida a l'article 32 del Reial decret esmentat.

Disposició final primera. *Títol competencial.*

Aquesta 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, 20 de maig de 2004.

FERNÁNDEZ DE LA VEGA

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

ANNEX (*)

56. Condicions de la inclusió de la substància activa mecoprop.

Característiques:

Nom comú: mecoprop.

Núm. CAS: 7085-19-0.

Núm. CIPAC: 51.

Nom químic (IUPAC): àcid (RS)-2-(4-cloro-o-toliloxi)propioníc.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2003, cal tenir en compte especialment:

La possibilitat de contaminació de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'apliqui en regions de característiques edàfiques vulnerables o climàtiques extremes, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc.

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

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de juny de 2004 al 31 de maig de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de desembre de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de maig de 2008, per a formulacions que continguin mecoprop com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses en la seva

totalitat abans del 31 de maig de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el mecoprop una substància activa antiga, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

57. Condicions de la inclusió de la substància activa mecoprop-p.

Característiques:

Nom comú: mecoprop-p.

Núm. CAS: 16484-77-8.

Núm. CIPAC: 475.

Nom químic (IUPAC): àcid (R)-2-(4-cloro-o-toliloxi)propioníc.

Puresa mínima de la substància: 860 g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2003, cal tenir en compte especialment:

La possibilitat de contaminació de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'apliqui en regions de característiques edàfiques vulnerables o climàtiques extremes, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de juny de 2004 al 31 de maig de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de desembre de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de maig de 2008, per a formulacions que continguin mecoprop-p com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de maig de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el mecoprop-p una substància activa antiga, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

58. Condicions de la inclusió de la substància activa propiconazole.

Característiques:

Nom comú: propiconazole.

Núm. CAS: 60207-90-1.

Núm. CIPAC: 408.

Nom químic (IUPAC): (±)-1-[2-(2,4-diclorofenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-ilmetil]-1H-1,2,4-triazol.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, tenint en compte l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2003, cal tenir en compte especialment:

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

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

La protecció d'organismes vius que viuen a terra a dosis superiors a 625 g s.a./ha (per exemple en gespa), i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions quan correspongui, mesures de reducció del risc.

Termini de la inclusió de la substància activa: d'1 de juny de 2004 al 31 de maig de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de desembre de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de maig de 2008, per a formulacions que continguin propiconazole com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de maig de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el propiconazole una substància activa antiga, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

59. Condicions de la inclusió de la substància activa trifloxistrobina.

Característiques:

Nom comú: trifloxistrobina.

Núm. CAS: 141517-21-7.

Núm. CIPAC: 617.

Nom químic (IUPAC): (E)-metoxi-imino-[(E)-a-[1-a-(a,a,a-trifluoro-m-tolil)etilideneaminoxil]-o-tolil]acetat de metil

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2003, cal tenir en compte especialment:

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

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'octubre de 2003 al 30 de setembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 d'abril de 2004

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de març de 2005, per a formulacions que continguin trifloxistrobina com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 30 de setembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el trifloxistrobina una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

60. Condicions de la inclusió de la substància activa carfentrazona-etil.

Característiques:

Nom comú: carfentrazona-etil.

núm. CAS: 128639-02.1.

núm. CIPAC: 587.

Nom químic (IUPAC): (RS)-2-cloro-3-[2-cloro-5(4-difluorometil-4,5-dihidro-3-metil-5-oxo-1H-1,2,4-triazol-1-il)-4-fluorofenil]-propanoat d'etil].

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, tenint en compte l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2003, cal tenir en compte especialment:

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

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'octubre de 2003 al 30 de setembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 d'abril de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de març de 2005, per a formulacions que continguin carfentrazona-etil com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 30 de setembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser la carfentrazona-etil una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

61. Condicions de la inclusió de la substància activa mesotrione.

Característiques:

Nom comú: mesotrion.

Núm. CAS: 104206-8.

Núm. CIPAC: 625.

Nom químic (IUPAC): 2-(4-metil-2-nitrobenzoi)-ciclo-hexano-1,3-diona.

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

La impuresa de fabricació 1-ciano-6-(metilsulfonil)-7-nitro-9H-xanten-9-ona es considera d'importància toxicològica i s'ha de mantenir per sota del 0,0002% (p/p) en el producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, cal atènyer-se a l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2003.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'octubre de 2003 al 30 de setembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 d'abril de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de març de 2005, per a formulacions que continguin mesotrion com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 30 de setembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser la mesotrion una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

62. Condicions de la inclusió de la substància activa fenamidona.

Característiques:

Nom comú: fenamidona.

Núm. CAS: 161326-34-7.

Núm. CIPAC: 650.

Nom químic (IUPAC): (S)-5-metil-2-metiltio-5-fenil-3-fenilamino-3,5-dihidroimidazol-4-ona.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2003, cal tenir en compte especialment:

La protecció de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables,

La protecció dels artròpodes que no siguin objecte del tractament,

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 la substància activa: de l'1 d'octubre de 2003 al 30 de setembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 d'abril de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de març de 2005, per a formulacions que continguin fenamidona com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 30 de setembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser la fenamidona una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

63. Condicions de la inclusió de la substància activa isoxaflutole.

Característiques:

Nom comú: isoxaflutole.

Núm. CAS: 141112-29-0.

Núm. CIPAC: 575.

Nom químic (IUPAC): 5-ciclopropil-4-(2-metilsulfonil-4-trifluorometilbenzoi)isoxazol.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 15 d'abril de 2003, cal tenir en compte especialment:

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

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'octubre de 2003 al 30 de setembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 d'abril de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de març de 2005, per a formulacions que continguin isoxaflutole com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del

30 de setembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser l'isoxaflutole una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

64. Condicions de la inclusió de la substància activa flurtamona.

Característiques:

Nom comú: flurtamona.

Núm. CAS: 96525-23-4.

Núm. CIPAC:

Nom químic (IUPAC): (RS)-5-metilamino-2-fenil-4-(a,a,a-trifluoro-m-tolil)furan-3(2H)-ona.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

La protecció d'aigües subterrànies, quan la substància activa s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables,

la protecció de les algues i altres plantes aquàtiques, i incloure, com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de gener de 2004 al 31 de desembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de juliol de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 30 de juny de 2005, per a formulacions que continguin flurtamona com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de desembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser la flurtamona una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

65. Condicions de la inclusió de la substància activa flufenacet.

Característiques:

Nom comú: flufenacet.

Núm. CAS: 142459-58-3.

Núm. CIPAC: 588.

Nom químic (IUPAC): 4'-fluoro-N-isopropil-2-[5-(trifluorometil)-1,3,4-tiadiazol-2-iloxi]acetanilida.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

La protecció de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables,

la protecció de les algues i de les plantes aquàtiques, la protecció dels operaris, i incloure, com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de gener de 2004 al 31 de desembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de juliol de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 30 de juny de 2005, per a formulacions que continguin flufenacet com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de desembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el flufenacet una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

66. Condicions de la inclusió de la substància activa iodosulfuron.

Característiques:

Nom comú: iodosulfuron.

Núm. CAS: 185119-76-0 (original).

144550-36-7(iodosulfuron-metil-sodi).

Núm. CIPAC: 634 (original).

634.501 (iodosulfuron-metil-sodi).

Nom químic (IUPAC): 4-iode-2-[3-(4-metoxi-6-metil-1,3,5-triazina-2-il)-ureidosulfonyl]benzoat.

Puresa mínima de la substància: 910 g/kg de producte tècnic.

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

la protecció de les plantes aquàtiques, el potencial del iodosulfuron i els seus metabòlits respecte a la contaminació de les aigües subterrànies, quan s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables, i incloure, com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de gener de 2004 al 31 de desembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de juliol de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 30 de juny de 2005, per a formulacions que continguin iodosulfuron com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de desembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el iodosulfuron una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

67. Condicions de la inclusió de la substància activa dimetenamida-p.

Característiques:

Nom comú: dimetenamida-p.

Núm. CAS: 163515-14-8.

Núm. CIPAC: 638.

Nom químic (IUPAC): S-2-cloro-N-(2,4-dimetil-3-tienil)-N-(2-metoxi-1-metietilo)-acetamida.

Puresa mínima de la substància: 890 g/kg de producte tècnic (valor preliminar a partir d'una planta pilot).

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

El potencial dels metabòlits de dimetenamida-p respecte a la contaminació de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables.

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

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de gener de 2004 al 31 de desembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de juliol de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 30 de juny de 2005, per a formulacions que continguin dimetenamida-p com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de desembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser la dimetenamida-p una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

68. Condicions de la inclusió de la substància activa picoxistrobin.

Característiques:

Nom comú: picoxistrobina.

Núm. CAS: 117428-22-5.

Núm. CIPAC: 628.

Nom químic (IUPAC): (E)-3-metoxi-2-[2-[6-(trifluoro-metil)-2-piridi-loximetil]fenil]acrilat de metil.

Puresa mínima de la substància: 950 g/kg de producte tècnic (valor preliminar a partir d'una planta pilot).

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, tenint en compte l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

la protecció de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables,

la protecció dels organismes del sòl,

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

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de gener de 2004 al 31 de desembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de juliol de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 30 de juny de 2005, per a formulacions que continguin picoxistrobina com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del

31 de desembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el picoxistrobina una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

69. Condicions de la inclusió de la substància activa fostiazate.

Característiques:

Nom comú: fostiazat.

Núm. CAS: 98886-44-3.

Núm. CIPAC: 585.

Nom químic (IUPAC): 0-etil 2-oxo-1,3-tiazolidin-3-ilfosfonotioat de (RS)-S-sec-butil.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a nematocida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

la protecció de les aigües subterrànies, quan la substància activa s'apliqui en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables,

la protecció de les aus i dels mamífers silvestres, sobretot si la substància activa s'aplica durant el període de reproducció,

la protecció dels organismes del sòl que no són objecte del tractament i incloure, com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc,

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de gener de 2004 al 31 de desembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de juliol de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 30 de juny de 2005, per a formulacions que continguin fostiazat com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de desembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el fostiazate una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

70. Condicions de la inclusió de la substància activa siltiofam.

Característiques:

Nom comú: siltiofam.

Núm. CAS: 175217-20-6.

Núm. CIPAC: 635.

Nom químic (IUPAC): N-alil-4,5-dimetil-2-(trimetilsilil)tiófeno-3-carboxamida.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

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

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de gener de 2004 al 31 de desembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de juliol de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 30 de juny de 2005, per a formulacions que continguin siltiofam com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de desembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el siltiofam una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

71. Condicions de la inclusió de la substància activa Coniothyrium minitans.

Característiques:

Nom comú: Coniothyrium minitans.

Núm. CAS: CON/M/91-08(DSM 9660).

Núm. CIPAC: 614.

Nom químic (IUPAC):

Puresa mínima de la substància: les dades sobre la puresa i el control de la producció s'han de consultar a l'informe de revisió.

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida.

En l'avaluació global, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

La protecció dels usuaris i dels treballadors, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc,

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de gener de 2004 al 31 de desembre de 2013.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de juliol de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 30 de juny de 2005, per a formulacions que continguin Coniothyrium minitans com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de desembre de 2003 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el Coniothyrium minitans una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu a l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

72. Condicions de la inclusió de la substància activa molinat.

Característiques:

Nom comú: molinat.

Núm. CAS: 2212-67-1.

Núm. CIPAC: 235.

Nom químic (IUPAC): azepan-1-carbotioat de S-etil; perhidroazepina-1-carbotioat de S-etil; pertridroazepina-1-tiocarboxilat de S-etil.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, apro-

vat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal atendre especialment:

La protecció de les aigües subterrànies quan la substància activa s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables, i incloure, en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, les mesures de reducció del risc.

La possibilitat de transport a curta distància de la substància activa en l'atmosfera.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'agost de 2004 al 31 de juliol de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de febrer de 2005.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de juliol de 2008, per a formulacions que continguin molinat com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de juliol de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el molinat una substància activa antiga, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

73. Condicions de la inclusió de la substància activa tiram.

Característiques:

Nom comú: tiram.

Núm. CAS: 137-26-8.

Núm. CIPAC: 24.

Nom químic (IUPAC): disulfur de tetrametiltiuram; disulfur de bis (dimetiltiocarbamoil).

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida o com a repel·lent.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

La protecció dels organismes aquàtics,

La protecció dels petits mamífers i aus, quan la substància s'utilitzi per tractar llavors en usos de primavera, i incloure en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció de risc.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'agost de 2004 al 31 de juliol de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de febrer de 2005.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de juliol de 2008, per a formulacions que continguin tiram com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de juliol de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el tiram una substància activa antiga, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

74. Condicions de la inclusió de la substància activa ziram.

Característiques:

Nom comú: ziram.

Núm. CAS: 137-30-4.

Núm. CIPAC: 31.

Nom químic (IUPAC): bis(dimetildiotiocarbamat) de zinc.

Puresa mínima de la substància: 950 g/kg (especificació de la FAO) de producte tècnic.

Arsènic: màx. 250 mg/kg.

Aigua: màx 1,5%.

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida o com a repel·lent.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 4 de juliol de 2003, cal tenir en compte especialment:

La protecció dels organismes aquàtics i artròpodes que no són objecte de tractaments, i incloure en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc,

La situació de l'exposició alimentària aguda dels consumidors amb vista a revisar els límits màxims de residus.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'agost de 2004 al 31 de juliol de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de febrer de 2005.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de juliol de 2008, per a formulacions que continguin ziram com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de juliol de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el ziram una substància activa antiga, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

75. Condicions de la inclusió de la substància activa paraquat.

Característiques:

Nom comú: paraquat.

Núm. CAS: 4685-14-7.

Núm. CIPAC: 56.

Nom químic (IUPAC): 1,1'-dimetil-4,4'-bipiridini.

Puresa mínima de la substància: 500 g/l (expressat com a diclorur de paraquat).

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

No poden ser autoritzats els usos següents:

Aplicacions amb motxilla i equips de mà en jardineria domèstica, independentment del fet que l'usuari sigui un aplicador professional o no.

Aplicacions amb polvoritzadors hidropneumàtics.

Aplicacions a ultrabaix volum.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 d'octubre de 2003, cal tenir en compte especialment:

La protecció dels operaris, sobretot en les aplicacions amb motxilla i equips de mà.

La protecció de les aus que nien a terra; quan les condicions d'ús indiquin possibilitat d'exposició dels ous, s'ha d'efectuar una avaluació del risc, i incloure, com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc.

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

La protecció de les llebres, quan les condicions d'ús indiquin possibilitat d'exposició de les llebres s'ha d'efectuar una avaluació del risc, i incloure, com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc.

Els titulars de les autoritzacions de productes fitosanitaris que continguin aquesta substància activa que hagin justificat complir les condicions necessàries per mantenir els seus productes al mercat, tenen l'obligació d'establir un programa de gestió i informar, com a màxim el 31 de març de 2008, sobre la incidència de problemes de salut dels operaris i sobre l'efecte en les llebres en una o més zones representatives d'ús, amb el complement de dades de vendes i un estudi dels models d'ús, de manera que es pugui obtenir una visió realista de l'impacte toxicològic i ecològic del paraquat.

Només es poden utilitzar per a l'elaboració de productes fitosanitaris els concentrats tècnics que continguin un emètic eficaç. Les formulacions líquides han de contenir un emètic eficaç, colorants blaus/verds i alguna substància fètida o un altre agent o agents d'alerta olfactiva. També s'hi poden incloure altres protectors, com els espessidors.

Els concentrats tècnics han de complir les especificacions de la FAO.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 de novembre de 2004 al 31 d'octubre de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 de maig de 2005.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 de juliol de 2008, per a formulacions que continguin paraquat com a única substància activa, o bé amb altres substàncies actives incloses abans del 31 d'octubre de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el paraquat una substància activa antiga, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

76. Condicions de la inclusió de la substància activa mesosulfuron.

Característiques:

Nom comú: mesosulfuron.

Núm. CAS: 400852-66-6.

Núm. CIPAC: 441.

Nom químic (IUPAC): 2-[(4,6-dimetoxipirimidin-2-ilcarbamoil)sulfamoil]- α -(metanosulfonamida)-p-àcid toluic.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 d'octubre de 2003, cal tenir en compte especialment:

La protecció de les plantes aquàtiques.

El potencial del mesosulfuron i els seus metabòlits per a la contaminació de les aigües subterrànies quan la substància activa s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables, i incloure, com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'abril de 2004 al 31 de març de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 d'octubre de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 d'agost de 2005, per a formulacions que continguin mesosulfuron com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de març de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser el mesosulfuron una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

77. Condicions de la inclusió de la substància activa propoxicarbazona.

Característiques:

Nom comú: propoxicarbazona.

Núm. CAS: 145026-81-9.

Núm. CIPAC: 655.

Nom químic (IUPAC): 2-(4,5-dihidro-4-metil-5-oxo-3-proporxi-1H-1,2,4-triazol-1-il) carboxamidossulfonilbenzocid-metilèster.

Puresa mínima de la substància: 974 g/kg (expressada com a propoxicarbazona-sodi).

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a herbicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, atenent l'informe de revisió de la Comissió Europea, aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 d'octubre de 2003, cal tenir en compte especialment:

El potencial de la propoxicarbazona i els seus metabòlits per a la contaminació de les aigües subterrànies quan la substància activa s'utilitzi en regions de característiques climàtiques o edàfiques vulnerables.

La protecció dels ecosistemes aquàtics, especialment de les plantes aquàtiques, i incloure com a condició en les corresponents autoritzacions, quan correspongui, mesures de reducció del risc.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'abril de 2004 al 31 de març de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 d'octubre de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 d'agost de 2005, per a formulacions que continguin propoxicarbazona com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de març de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser la propoxicarbazona una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

78. Condicions de la inclusió de la substància activa zoxamida.

Característiques:

Nom comú: zoxamida.

núm. CAS: 156052-68-5.

núm. CIPAC: 640.

Nom químic (IUPAC): (RS)-3,5-dicloro-N-(3-clor-1-etil-1-metilacetoni)-p-toluamida.

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

Condicions de la inclusió:

Usos: només pot ser utilitzat com a fungicida.

En l'avaluació global, segons els principis uniformes, cal atenir-se a l'informe de revisió de la Comissió Europea,

aprovat pel Comitè Permanent de la Cadena Alimentària i de Sanitat Animal en la reunió de 3 d'octubre de 2003.

Termini de la inclusió de la substància activa: de l'1 d'abril de 2004 al 31 de març de 2014.

Termini per a l'aplicació de les condicions d'inclusió: l'1 d'octubre de 2004.

Terminis per a l'aplicació dels principis uniformes: el 31 d'agost de 2005, per a formulacions que continguin zoxamida com a única substància activa, o bé, com una de diverses substàncies actives incloses abans del 31 de març de 2004 a l'annex I del Reial decret 2163/1994.

Protecció de dades: pel fet de ser la zoxamida una substància activa nova, s'aplica el règim corresponent de protecció de dades que preveu l'article 30 del Reial decret 2163/1994.

9533 *ORDRE PRE/1422/2004, de 20 de maig, per la qual es modifica l'annex del Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, sobre les substàncies indesitjables en l'alimentació animal.* («BOE» 124, de 22-5-2004.)

El Reial decret 465/2003, de 25 d'abril, sobre les substàncies indesitjables en l'alimentació animal, va incorporar al nostre ordenament la Directiva 2002/32/CE del Parlament Europeu i del Consell, de 7 de maig de 2002.

L'esmentada Directiva ha estat modificada per la Directiva 2003/100/CE, de la Comissió, de 31 d'octubre, per la qual es modifiquen els nivells màxims d'arsènic, plom, fluor, aflatoxina B1, gòspol lliure i endosulfan.

Mitjançant aquesta Ordre s'incorpora l'esmentada Directiva 2003/100/CE, a través de la modificació de l'annex del Reial decret 465/2003.

La disposició final segona del Reial decret 465/2003, faculta els ministres d'Agricultura, Pesca i Alimentació,

i de Sanitat i Consum perquè, en l'àmbit de les seves respectives competències, adoptin les disposicions necessàries per a l'actualització dels annexos, com a conseqüència de les modificacions introduïdes per la normativa comunitària.

En la tramitació d'aquesta Ordre han estat consultades les comunitats autònomes i els sectors afectats.

En virtut d'això, amb l'informe previ de la Comissió Interministerial per a l'Ordenació Alimentària, a proposta de les ministres d'Agricultura, Pesca i Alimentació i de Sanitat i Consum, disposo:

Article únic. *Modificació del Reial decret 465/2003.*

Els punts 1, 2, 3, 7, 9 i 22 de l'annex del Reial decret 465/2003, sobre les substàncies indesitjables en l'alimentació animal, se substitueixen pels inclosos a l'annex d'aquesta Ordre.

Disposició final primera. *Habilitació competencial.*

Aquesta Ordre es dicta a l'empara del que disposa l'article 149.1, regles 13a i 16a de la Constitució, pel qual s'atribueix a l'Estat la competència exclusiva en matèria de bases i coordinació de la planificació general de l'activitat econòmica, i bases i coordinació general de la sanitat, respectivament.

Disposició final segona. *Entrada en vigor.*

Aquesta Ordre entra en vigor el 21 de novembre de 2004.

Madrid, 20 de maig de 2004.

FERNÁNDEZ DE LA VEGA SANZ

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

ANNEX

Substàncies indesitjables	Productes destinats a l'alimentació animal	Contingut màxim en mg/kg (ppm) en pinsos, calculat sobre la base d'un contingut d'humitat del 12%
(1)	(2)	(3)
1. Arsènic (8).	Primeres matèries per a l'alimentació animal, excepte:	2
	Farines d'herbes, d'alfals i de trèvol deshidratats, així com polpa dessecada de remolatxa sucrera i polpa dessecada amb addició de melasses de remolatxa sucrera.	4
	Farina de palmist obtinguda per pressió.	4 (9)
	Fosfats i algues marines calcàries.	10
	Carbonat càlcic.	15
	Òxid de magnesi.	20
	Pinsos procedents de la transformació de peixos o altres animals marins.	15 (9)
	Farina d'algues marines i primeres matèries procedents d'algues marines.	40 (9)
	Pinsos complets, excepte:	2
	Pinsos complets per a peixos i pinsos complets per a animals de pell.	6 (9)
	Pinsos complementaris, excepte:	4
	Pinsos minerals.	12