

de les concentracions mitjanades durant períodes de deu minuts que excedeixin els 500 µg/m<sup>3</sup>, el nombre de dies dins de l'any civil en què va ocórrer tal fet, el nombre de dies simultanis en els quals les concentracions horàries de diòxid de sofre van superar també els 350 µg/m<sup>3</sup> i la màxima concentració registrada en els períodes de deu minuts.

10. Quan el valor límit establert per al benzè a l'annex V sigui difícil d'aconseguir a causa de les característiques de dispersió pròpies d'un lloc, o de les seves condicions climàtiques, com ara velocitat del vent baixa o alta evaporació, i en el cas que l'aplicació de les mesures pugui ocasionar greus problemes socioeconòmics, es pot sol·licitar de la Comissió de la Unió Europea una pròrroga del termini d'aplicació, per a la qual cosa s'ha de remetre a la Direcció General de Qualitat i Avaluació Ambiental la informació següent: designació de les zones o aglomeracions afectades, proves justificatives necessàries, adopció de mesures raonables per disminuir les concentracions de contaminants de què es tracti i reduir al mínim la zona afectada, futura evolució en relació amb les mesures d'aplicació del pla o programa d'actuació adoptat.

11. L'adopció de nivells més estrictes que els corresponents als valors límit establerts a l'ordenació estatal.

12. Mentre estiguin en vigor, qualsevol superació dels valors límit que estableixen el Reial decret 1613/1985, d'1 d'agost, i el Reial decret 717/1987, de 27 de maig, així com dels valors registrats, les raons de cada episodi i les mesures adoptades per evitar-ne la repetició. Aquesta informació s'ha de comunicar anualment durant els quatre primers mesos de cada any.

13. Les dades i informacions requerides per la Decisió del Consell 97/101/CE, de 27 de gener de 1997, per la qual s'estableix un intercanvi recíproc d'informació i dades de les xarxes i estacions aïllades de mesurament de la contaminació atmosfèrica, modificada per la Decisió 2001/752/CE de la Comissió, de 17 d'octubre de 2001, així com per la Decisió 2001/839/CE de la Comissió, de 8 de novembre de 2001, establint un qüestionari que s'ha d'utilitzar per presentar informació anual sobre l'avaluació de la qualitat de l'aire ambient de conformitat amb les directives 96/62/CE i 1990/30/CE del Consell.

El subministrament de la informació s'ajusta a la manera establerta per la normativa comunitària aplicable.

14. Totes les informacions referides a contaminants regulats que s'assenyalen als annexos anteriors d'aquest Reial decret.

**21074** *ORDRE PRE/2666/2002, de 25 d'octubre, per la qual es modifica l'annex I del Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre, pel qual s'imposen limitacions a la comercialització i a l'ús de certes substàncies i preparats perillosos. («BOE» 261, de 31-10-2002.)*

El Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre, va suposar una sèrie de limitacions a la comercialització i a l'ús de determinades substàncies i preparats perillosos i va ser dictat partint de la normativa de la Unió Europea que regula aquesta matèria, constituïda per la Directiva del Consell 76/769/CEE, de 27 de juliol, relativa a l'aproximació de les disposicions legals, reglamentàries i administratives dels estats membres que limiten la comercialització i l'ús de determinades substàncies i preparats perillosos, i les seves modificacions posteriors.

Aquest Reial decret ha sofert diverses modificacions a l'annex I, com a conseqüència de l'evolució de la nor-

mativa comunitària en la matèria i de la necessitat d'incrementar els nivells de protecció de la salut. L'última modificació la constitueix l'Ordre 1624/2002, de 25 de juny, per la qual s'incorpora al nostre ordenament jurídic la Directiva 2001/41/CE del Parlament Europeu i del Consell de 19 de juny.

El Ministeri de Sanitat i Consum és l'autoritat competent per al control sanitari dels productes químics, que es dirigeix a prevenir i limitar els efectes perjudicials per a la salut humana, derivats de l'exposició a curt i llarg termini, de substàncies i preparats perillosos.

Els coneixements científics i tècnics actuals han demostrat que la creosota té un poder carcinogènic molt superior al que se li atribuïa anteriorment. S'ha demostrat la possibilitat de presentar risc de càncer per a les persones exposades a determinades concentracions de benzo(a) pirè. Tot això ha conduït a la publicació de la Directiva 2001/90/CE, de 26 d'octubre, per la qual s'adapta al progrés tècnic per setena vegada l'annex I de la Directiva 76/769/CEE, de 27 de juliol, que limita la utilització de la creosota i els productes que la continguin.

Posteriorment es va dictar la Directiva 2001/91/CE, de 29 d'octubre, per la qual s'adapta al progrés tècnic per vuitena vegada l'annex I de la Directiva 76/769/CEE, ja que, tenint en compte l'estat de coneixements i les tècniques actuals, és necessari eliminar les exempcions a l'ús de l'hexacloroetà que, malgrat estar prohibit, permetia als estats membres sota condicions específiques continuar utilitzant-lo en foses no integrades d'alumini i a la producció de determinats aliatges de magnesi. Atès que ja no existeix aquesta necessitat, i que es poden utilitzar altres alternatives, es prohibeix la seva utilització en la fabricació o el tractament de metalls no ferrosos.

Aquesta Ordre, que es dicta en ús de les facultats atribuïdes a la disposició final segona del Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre, incorpora al nostre ordenament jurídic les esmentades directives 2001/90/CE i 2001/91/CE.

En virtut d'això, a proposta de la ministra de Sanitat i Consum i del ministre de Ciència i Tecnologia, escoltats els sectors afectats, dispo:

**Article únic.** *Modificació de l'annex I del Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre.*

Es modifica l'annex I del Reial decret 1406/1989, de 10 de novembre, pel qual s'imposen limitacions a la comercialització i a l'ús de substàncies i preparats perillosos de la forma següent:

Se substitueixen els punts: 30 «Substàncies i preparats que contenen una o més de les següents substàncies» i 39 «Hexacloroetà» de l'annex I del Reial decret 1406/1989, pels que figuren a l'annex d'aquesta Ordre.

**Disposició transitòria única.** *Termini d'aplicació.*

Les substàncies de les llistes que figuren a l'annex a aquesta Ordre es poden continuar comercialitzant i utilitzant com fins ara, fins al 30 de juny de 2003.

**Disposició final única.** *Entrada en vigor*

Aquesta Ordre entra en vigor l'endemà de la publicació en el «Butlletí Oficial de l'Estat».

Madrid, 25 d'octubre de 2002.

RAJOY BREY

Excma. Sra. Ministra de Sanitat i Consum i Excm. Sr. Ministre de Ciència i Tecnologia.

## ANNEX

Denominació de les substàncies, dels grups de substàncies o dels preparats	Limitacions
<p>30. Substàncies i preparats que continguin una o diverses de les substàncies següents:</p> <p>a) Creosota. núm. EINECS 232-287-5 núm. CAS 8001-58-9</p> <p>b) Oli de creosota. núm. EINECS 263-047-8 núm. CAS 61789-28-4</p> <p>c) Destil·lats (quitrà d'hulla) olis de naftalè. núm. EINECS 283-484-8 núm. CAS 84650-04-4</p> <p>d) Oli de creosota, fracció d'acenafè. núm. EINECS 292-605-3 núm. CAS 90640-84-9</p> <p>e) Destil·lats (quitrà d'hulla), superiors. núm. EINECS 266-026-1 núm. CAS 65996-91-0</p> <p>f) Oli d'antracè. núm. EINECS 292-602-7 núm. CAS 90640-80-5</p> <p>g) Àcids de quitrà, hulla, crus. núm. EINECS 266-019-3 núm. CAS 65996-85-2</p> <p>h) Creosota, fusta. núm. EINECS 232-419-1 núm. CAS 8021-39-4</p> <p>i) Residus d'extracte (hulla), alcalí de quitrà d'hulla a baixa temperatura. núm. EINECS 310-191-5 núm. CAS 122384-78-5</p>	<p>1. No es pot utilitzar en el tractament de la fusta. A més no es pot comercialitzar la fusta tractada d'aquesta forma.</p> <p>2. Això no obstant, es permeten les excepcions següents:</p> <p>i) Pel que respecta a les substàncies i preparats: es poden usar per al tractament de la fusta en instal·lacions industrials o realitzat per professionals emparats per la legislació relativa a la protecció dels treballadors per a tractament in situ únicament si contenen:</p> <p>a) Benzo(a)pirè en concentracions inferiors al 0,005 per 100 en massa. b) I fenols extraïbles amb aigua en concentracions inferiors al 3 per 100 en massa.</p> <p>Les esmentades substàncies o preparats per al tractament de la fusta en instal·lacions industrials o per professionals: Es poden comercialitzar únicament en envasos de capacitat igual o superior a 20 litres. No es poden vendre als consumidors.</p> <p>Sense perjudici de l'aplicació d'altres disposicions sobre classificació, envasament i etiquetatge de substàncies i preparats peril·losos, l'envàs d'aquestes substàncies i preparats ha de contenir la inscripció següent ben llegible i indeleble: «Per a ús exclusiu en instal·lacions industrials o tractament professional».</p> <p>ii) Pel que respecta a la fusta tractada en instal·lacions industrials o per professionals de conformitat amb el que disposa la lletra i) que es comercialitza per primera vegada o que es tracta in situ: Es permet únicament per a usos professionals i industrials, per exemple en ferrocarrils, en el transport d'energia elèctrica i telecomunicacions, per a tanques, per a finalitats agrícoles (per exemple tutors d'arbres) i en ports i vies navegables.</p> <p>iii) Pel que respecta a la fusta tractada amb substàncies contingudes en les lletres a) a i) del punt 30 anteriorment a l'entrada en vigor d'aquesta Ordre: La prohibició del punt 1 no s'aplica si es comercialitza en el mercat de segona mà per a la seva reutilització.</p> <p>3. Això no obstant, la fusta a la qual fan referència les lletres ii) i iii) del punt 2 no es pot usar:</p> <p>A l'interior d'edificis, sigui quina sigui la seva finalitat. En joguines. En terrenys de joc. En parcs, jardins i instal·lacions recreatives i de lleure a l'aire lliure en els quals hi hagi el risc de contacte freqüent amb la pell. En la fabricació de mobles de jardí, com ara taules d'acampada. Per a la fabricació i ús de qualsevol retractament de:</p> <p>Contenidors per a cultius. Envasos que puguin estar en contacte amb matèries primeres, productes intermedis o productes acabats destinats al consum humà o animal. Altres materials que puguin contaminar els productes esmentats anteriorment.</p>
<p>39. Hexacloroetà. núm. EINECS 2006664 núm. CAS 67-72-1</p>	<p>No es pot utilitzar en la fabricació o tractament de metalls no ferrosos.</p>

