

6597 ORDE PRE/730/2003, do 25 de marzo, pola que se modifica o anexo I do Real decreto 1406/1989, do 10 de novembro, polo que se impoñen limitacións á comercialización e ó uso de certas substancias e preparados perigosos, parafinas cloradas de cadea curta e colorantes azoicos. («BOE» 79, do 2-4-2003.)

O Real decreto 1406/1989, do 10 de novembro, supuxo unha serie de limitacións á comercialización e ó uso de determinadas substancias e preparados perigosos e foi dictado consonte a normativa da Unión Europea que regula esta materia, constituída pola Directiva do Consello 76/769/CEE, do 27 de xullo, relativa á aproximación das disposicións legais, regulamentarias e administrativas dos estados membros que limitan a comercialización e o uso de determinadas substancias e preparados perigosos, e as súas posteriores modificacións.

Este real decreto sufriu varias modificacións no seu anexo I, como consecuencia da evolución da normativa comunitaria na materia e da necesidade de incrementar os niveis de protección da saúde e do ambiente.

O Ministerio de Sanidade e Consumo é a autoridade competente no control sanitario dos produtos químicos, que se dirixe a previr e limita-los efectos prexudiciais para a saúde humana, derivados da exposición a curto e longo prazo, de substancias e preparados perigosos.

Os coñecementos científicos e técnicos actuais demostraron que as parafinas cloradas de cadea curta (PCCC), son perigosas para o ambiente porque son moi tóxicas para os organismos acuáticos. Todo iso conduciu á publicación da Directiva 2002/45/CE, do 25 de xuño, que restrinxiu a utilización de PCCC nos líquidos para traballo-lo metal e nos produtos de acabado do coiro, encomendando á Comisión Europea en colaboración cos estados membros e a Comisión OSPAR, a misión de revisa-los restantes usos das parafinas cloradas de cadea curta, tendo en conta os novos datos científicos sobre os riscos das mencionadas parafinas para a saúde e o ambiente.

Os artigos téxtiles e de coiro que conteñen determinadas tinturas azoicas teñen capacidade para liberar determinadas arilaminas, que poden resultar cancerixenas. Co fin de garantir un elevado nivel de protección da saúde humana, debe prohibirse o uso de colorantes azoicos perigosos e a comercialización dos artigos tinxidos con eles. Isto conduciu á publicación da Directiva 2002/61/CE, do 19 de xullo de 2002, pola que se modifica por décimo novena vez a Directiva 76/769/CEE, que limita a comercialización e o uso de determinadas substancias e preparados perigosos (colorantes azoicos).

Á luz dos novos coñecementos científicos, procede revisa-los métodos de ensaio, incluídos os utilizados para analiza-lo 4-aminobenceno, así como desenvolver outros harmonizados e incluír outros materiais e outras aminas aromáticas, prestándose especial atención ós posibles efectos para os nenos.

A presente orde que se dicta en uso das facultades atribuídas na disposición derradeira segunda do Real decreto 1406/1989, do 10 de novembro, incorpora ó noso ordenamento xurídico as citadas directivas 2002/45/CE e Directiva 2002/61/CE.

Na súa virtude, por proposta da ministra de Sanidade e Consumo e do ministro de Ciencia e Tecnoloxía, oídos os sectores afectados, dispoño:

Artigo único. *Modificación do anexo I do Real decreto 1406/1989, do 10 de novembro.*

Engádense ó anexo I do Real decreto 1406/1989, do 10 de novembro, polo que se impoñen limitacións á comercialización e ó uso de substancias e preparados perigosos, os puntos 42 e 43 e a lista de aminas aromáticas que figura no anexo da presente orde.

Disposición transitoria única. *Prazos de aplicación.*

As substancias que figuran no punto 42 do anexo da presente orde, poderán seguir comercializándose e utilizándose como ata o de agora, ata o 6 de xaneiro de 2004.

As substancias que figuran no punto 43 do anexo da presente orde, poderán seguir comercializándose e utilizándose como ata o de agora, ata o 11 de setembro de 2003.

Disposición derradeira única. *Entrada en vigor.*

Esta orde entrará en vigor o día seguinte ó da súa publicación no «Boletín Oficial del Estado».

Madrid, 25 de marzo de 2003.

RAJOY BREY

Excma. Sra. Ministra de Sanidade e Consumo e Excmo. Sr. Ministro de Ciencia e Tecnoloxía.

ANEXO

Denominación das substancias, dos grupos de substancias ou dos preparados	Limitacións
42. Cloro Alcanos en C ₁₀ -C ₁₃ (parafinas cloradas de cadea curta).	Non se poderán poñer no mercado como substancias ou compoñentes doutras substancias ou preparados en concentracións superiores ó 1 por 100 destinados a utilizarse: — Na elaboración de metais. — No engraxado do coiro.
43. Colorantes azoicos.	1. As tinturas azoicas que, mediante fragmentación reductora dun ou de máis grupos azoicos, poden liberar unha ou máis das aminas aromáticas enumeradas na lista que figura a continuación en concentracións detectables, ou sexa, superiores a 30 ppm, nos artigos acabados ou nas partes tinxidas deles, non poderán utilizarse en artigos téxtiles nin en artigos de coiro que poidan entrar en contacto directo e prolongado coa pel humana ou coa cavidade bucal, tales como: — Roupas de vestir, roupa de cama, toallas, postizos, perrucas, sombreiros, cueiros e outros artigos sanitarios, sacos de durmir. — Calzado, luvas, correas de reloxo, bolsos, moedeiros/billeteiros, maletíns, fundas para cadeiras, moedeiros para levar colgados no pescozo. — Xoguete de tecido ou de coiro e xoguetes que conteñan accesorios de tecido ou de coiro.

a

Denominación das substancias, dos grupos de substancias ou dos preparados	Limitacións	Denominación das substancias, dos grupos de substancias ou dos preparados	Limitacións
	<p>— Fiados e tecidos destinados a seren usados polo consumidor final.</p> <p>2. Así mesmo, os artigos téxtiles e de coiro a que se refire o punto 1 anterior non poderán ser postos no mercado se non son conformes cos requisitos previstos no dito punto.</p>		<p>Esta orde non lles será de aplicación ós produtos téxtiles fabricados con fibras recicladas se as aminas son liberadas por residuos procedentes da tinxidura anterior das mesmas fibras e se as aminas enumeradas son liberadas en concentracións inferiores a 70 ppm, ata o 1 de xaneiro de 2005.</p>

Lista de aminas aromáticas

	Número CAS	Número de índice	Número CE	Substancia
1	92-67-1.	612-072-00-6.	202-177-1.	bifenil-4-ilamina. 4-aminobifenilo. xenilamina.
2	92-87-5.	612-042-00-2.	202-199-1.	bencidina.
3	95-69-2.	—	202-441-6.	4-cloro-o-toluidina.
4	91-59-8.	612-022-00-3.	202-080-4.	2-naftilamina.
5	97-56-3.	611-006-00-3.	202-591-2.	o-aminoazotolueno. 4-amino-2',3-dimetilazobenceno. 4-o-tolilazo-o-toluidina.
6	99-55-8.	—	202-765-8.	5-nitro-o-toluidina.
7	106-47-8.	612-137-00-9.	203-401-0.	4-cloroanilina.
8	615-05-4.	—	210-406-1.	4-metoxi-m-fenilenodiamina.
9	101-77-9.	612-051-00-1.	202-974-4.	4,4'-metilenodianilina. 4,4'-diaminodifenilmetano.
10	91-94-1.	612-068-00-4.	202-109-0.	3,3'-diclorobencidina. 3,3'-diclorobifenil-4,4'-ilenodiamina.
11	119-90-4.	612-036-00-X.	204-355-4.	3,3'-dimetoxibencidina. O-dianisidina.
12	119-93-7.	612-041-00-7.	204-358-0.	3,3'-dimetilbencidina. 4,4'-bi-o-toluidina.
13	838-88-0.	612-085-00-7.	212-658-8.	4,4'-metilenodi-o-toluidina.
14	120-71-8.	—	204-419-1.	6-metoxi-m-toluidina. p-cresidina.
15	101-14-4.	612-078-00-9.	202-918-9.	4,4'-metileno-bis-(2-cloroanilina). 2,2'-dicloro-4,4'-metileno-dianilina.
16	101-80-4.	—	202-977-0.	4,4'-oxidianilina.
17	139-65-1.	—	205-370-9.	4,4'-tiodianilina.
18	95-53-4.	612-091-00-X.	202-429-0.	o-toluidina. 2-aminotolueno.
19	95-80-7.	612-099-00-3.	202-453-1.	4-metil-m-fenilenodiamina.
20	137-17-7.	—	205-282-0.	2,4,5-trimetilanilina.
21	90-04-0.	612-035-00-4.	201-963-1.	o-anisidina. 2-metoxianilina.
22	60-09-3.	611-088-00-4.	200-453-6.	4-aminoazobenceno.