

## MINISTERI D'AFERS EXTERIORS I DE COOPERACIÓ

**18074** *ACORD multilateral M-170 en virtut de la secció 1.5.1 de l'Acord europeu sobre transport internacional de mercaderies perilloses per carretera (ADR) (publicat en el «Butlletí Oficial de l'Estat» número 18, de 21 de gener de 2005), relatiu al transport de peròxid d'hidrogen en solució aquosa (UN 2015) en cisternes portàtils les característiques de les quals responen a la instrucció de transport T9, fet a Madrid el 10 de juny de 2005. («BOE» 263, de 3-11-2005.)*

### ACORD MULTILATERAL ADR M 170

En virtut de la secció 1.5.1 de l'ADR, relatiu al transport de peròxid d'hidrogen en solució aquosa (UN 2015) en cisternes portàtils les característiques de les quals responen a la instrucció de transport T9

(1) Com a excepció a les disposicions del 4.2.1.1 de l'Acord europeu relatiu al transport de mercaderies perilloses per carretera (ADR), s'autoritza el transport del peròxid d'hidrogen en solució aquosa estabilitzada, contenint més del 60 per 100 de peròxid d'hidrogen (UN 2015) en cisternes portàtils les característiques de les quals responguin a la instrucció de transport T9.

(2) La resta de les disposicions de l'ADR que siguin aplicables al transport de productes UN 2015 són aplicables.

(3) A més de les indicacions que disposa l'ADR, l'expedidor ha d'indicar en la carta de port la menció següent:

«Transport d'acord amb els termes de l'1.5.1 de l'ADR.»

(4) Aquest Acord s'aplica fins al 31 de desembre de 2006 als transports entre els territoris de les parts contractants de l'ADR que l'hagin signat. Si és revocat per un dels signataris, segueix sent aplicable únicament als transports entre els territoris de les parts contractants de l'ADR que l'hagin signat i no l'hagin revocat.

Madrid, 10 de juny de 2005.–L'autoritat competent per a l'ADR a Espanya: Juan Miguel Sánchez García, director general de Transports per Carretera.

Aquest Acord ha estat signat per les autoritats competents de l'ADR d'Alemanya, Àustria, Bèlgica, Espanya, França, Noruega i la República Txeca.

Es fa públic per a coneixement general.

Madrid, 21 d'octubre de 2005.–El secretari general tècnic, Francisco Fernández Fábregas.

## MINISTERI DE SANITAT I CONSUM

**18177** *ORDRE SCO/3427/2005, de 25 d'octubre, per la qual es modifiquen els annexos del Reial decret 256/2003, de 28 de febrer, pel qual es fixen els mètodes de presa de mostres i d'anàlisi per al control oficial del contingut màxim de plom, cadmi, mercuri i 3-monocloropropà-1,2-diol en els productes alimentaris. («BOE» 264, de 4-11-2005.)*

El Reial decret 256/2003, de 28 de febrer, pel qual es fixen els mètodes de presa de mostres i d'anàlisi per al

control oficial del contingut màxim de plom, cadmi, mercuri i 3-monocloropropà-1,2-diol en els productes alimentaris, estableix els procediments de mostreig i els mètodes d'anàlisi que s'han d'aplicar per al control oficial dels continguts de plom, cadmi, mercuri i 3-monocloropropà-1,2-diol (3-MCPD) en els grups d'aliments, regulats en el Reglament (CE) 466/2001, de 8 de març, pel qual es fixa el contingut màxim de determinats contaminants en els productes alimentaris.

El Reial decret esmentat 256/2003, de 28 de febrer, transposa la Directiva 2001/22/CE de la Comissió, de 8 de març, per la qual es fixen mètodes de presa de mostres i d'anàlisi per al control oficial del contingut màxim de plom, cadmi, mercuri i 3-MCPD en els productes alimentaris. Aquesta Directiva ha estat modificada per la Directiva 2005/4/CE de la Comissió, de 19 de gener, que modifica la Directiva 2001/22/CE per la qual es fixen mètodes de presa de mostres i d'anàlisi per al control oficial del contingut màxim de plom, cadmi, mercuri i 3-MCPD en els productes alimentaris.

Les modificacions recollides en la Directiva 2005/4/CE, abans esmentada, persegueixen la unificació en la interpretació dels resultats analítics, concretament pel que fa a la incertesa de la mesura, de manera que es garanteixi un enfocament harmonitzat d'execució en el conjunt de la Unió Europea.

Es fa necessari, doncs, l'harmonització dels conceptes recollits en la Directiva 2005/4/CE esmentada, que s'incorpora a l'ordenament jurídic intern mitjançant aquesta disposició.

En la seva elaboració han estat escoltats els sectors afectats, consultades les comunitats autònomes, i n'ha emès l'informe preceptiu la Comissió Interministerial per a l'Ordenació Alimentària.

Aquesta Ordre es dicta de conformitat amb el que estableix la disposició final segona del Reial decret 256/2003, de 28 de febrer.

En virtut d'això, d'acord amb el Consell d'Estat, disposo:

**Primer. Modificació dels annexos I i II del Reial decret 256/2003, de 28 de febrer.**–Els annexos I i II del Reial decret 256/2003, de 28 de febrer, pel qual es fixen els mètodes de presa de mostres i d'anàlisi per al control oficial del contingut màxim de plom, cadmi, mercuri i 3-MCPD en els productes alimentaris, queden modificats en els termes que contenen els annexos I i II d'aquesta Ordre.

**Segon. 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 2005.

SALGADO MÉNDEZ

### ANNEX I

#### Modificació de l'annex I del Reial decret 256/2003, de 28 de febrer

L'apartat 5 de l'annex I del Reial decret 256/2003, de 28 de febrer, se substitueix pel següent:

«5. Conformitat del lot o del sublot.

El laboratori de control oficial ha d'analitzar la mostra de laboratori. Ha de fer almenys dues anàlisis independents i calcular la mitjana dels resultats.

El lot ha de ser acceptat si la mitjana no supera el límit màxim que estableix el Reglament (CE) número 466/2001, tenint en compte la correcció en funció de la recuperació i la incertesa expandida de la mesura (vegeu la nota (4) de l'apartat 3 de l'annex II d'aquesta Ordre).