

COMUNITAT AUTÒNOMA DE/D':

Data de tall:

TRAMS	Prioritat 1	Prioritat 2	Prioritat 3
30-60		NO	NO
60-90		NO	NO
91-180			NO
181-365			
>365			

11267 *ORDRE SCO/1448/2003, de 23 de maig, per la qual es modifiquen els annexos II i III del Reial decret 1599/1997, de 17 d'octubre, sobre productes cosmètics.* («BOE» 134, de 5-6-2003.)

El Reial decret 1599/1997, de 17 d'octubre, sobre productes cosmètics, va recopilar en un sol text tota la normativa existent sobre aquesta matèria i es va adaptar a la legislació comunitària. Les ordres de 4 de juny de 1998, de 26 d'abril de 1999, de 3 d'agost de 2000 i de 5 de febrer de 2002, van modificar per primera, segona, tercera i quarta vegada, respectivament, els annexos d'aquest Reial decret.

Actualment s'han produït dues noves adaptacions al progrés tècnic dels annexos de la Directiva marc de cosmètics 76/768/CEE, mitjançant les directives 2003/1/CE i 2003/16/CE de la Comissió.

Per la present disposició es traslladen aquestes directives al nostre dret positiu, d'acord amb el que estableix la disposició final primera del Reial decret 1599/1997, i es modifiquen per cinquena vegada els annexos del Reial decret esmentat.

En virtut d'això, dispo:

Primer.—Els annexos II i III del Reial decret 1599/1997, de 17 d'octubre, sobre productes cosmètics queden modificats de la manera següent:

1. A l'annex II

a) Al núm. d'ordre 417 les frases:

«A) el crani, inclosos els cervells i els ulls, les amígdals i la medulla espinal:

dels animals de l'espècie bovina de més de dotze mesos d'edat.

dels animals de les espècies ovina i cabrum de més de dotze mesos d'edat que mostrin a les genives un incisiu definitiu i ingredients derivats.»

«B) la melsa dels animals de les espècies ovina i cabrum i ingredients derivats.»

se substitueix pel text següent:

«a partir de la data a la qual es refereix l'apartat 1 de l'article 22 del Reglament (CE) núm. 999/2001 del

Parlament Europeu i del Consell, els materials especificats de risc tal com figuren a l'annex V del Reglament esmentat, i els ingredients que en deriven.»

Fins a l'esmentada data, els materials especificats de risc, tal com figuren al capítol A de l'annex XI del Reglament (CE) núm. 999/2001, i els ingredients que en deriven.

b) "En el número d'ordre 449, el número CAS 95-15-2, se substitueix pel número «CAS 93-15-2».

2. A la segona part de l'annex III.

Als números de referència 61 i 62, Musk xylene i Musk Ketone, a la columna g) la data 28.02.2005 se substitueix per «30.09.2004».

Segon.—A partir de l'entrada en vigor d'aquesta Ordre, no poden ser comercialitzats, venuts o cedits al consumidor final els productes cosmètics que no compleixin el que estableix l'apartat primer punt 1 lletra a) d'aquesta Ordre ministerial.

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

Madrid, 23 de maig de 2003.

PASTOR JULIÁN

MINISTERI D'ECONOMIA

11269 *ORDRE ECO/1449/2003, de 21 de maig, sobre gestió de materials residuals sòlids amb contingut radioactiu generats a les instal·lacions radioactives de 2a i 3a categoria en què es manipulin o s'emmagatzemin isòtops radioactius no encapsulats.* («BOE» 134, de 5-6-2003.)

L'article 2.9 de la Llei 25/1964, de 29 d'abril, sobre energia nuclear, modificat per la disposició adicional quarta de la Llei 54/1997, de 27 de novembre, del sector elèctric, inclou la definició del concepte de «residu radioactiu» en concordança amb les recomanacions d'organismes internacionals com l'Organisme Internacional d'Energia Atòmica (OIEA).

D'acord amb la definició legal vigent, el concepte de residu radioactiu ha de quedar fixat per la superació de determinades concentracions o nivells d'activitat que correspon establir al Ministeri d'Economia, amb l'informe previ del Consell de Seguretat Nuclear.

La Directiva 96/29/EURATOM del Consell, per la qual s'estableixen les normes bàsiques relatives a la protecció sanitària dels treballadors i de la població contra els riscos que resulten de les radiacions ionitzants, va introduir el concepte de desclassificació de materials residuals i va establir els criteris radiològics que han de governar el procés d'autorització perquè aquests materials es puguin gestionar per les vies convencionals d'eliminació, reciclatge o reutilització.

L'article 76 i l'annex I, ambdós del Reglament sobre instal·lacions nuclears i radioactives, aprovat pel Reial decret 1836/1999, de 3 de desembre, transposen els objectius i criteris radiològics de la Directiva 96/29 lli-

gant els processos d'eliminació, reciclatge o reutilització dels materials residuals a la definició legal de residu radioactiu.

L'article 51 del Reglament sobre protecció sanitària contra les radiacions ionitzants, aprovat pel Reial decret 783/2001, de 6 de juliol, prescriu que tota evacuació de residus sòlids radioactius al medi ambient requereix l'autorització expressa del Ministeri d'Economia, amb l'informe previ del Consell de Seguretat Nuclear.

En l'àmbit concret de les instal·lacions radioactives de 2a i 3a categoria en què es manipulen o s'emmagatzemen isòtops radioactius no encapsulats, l'OIEA ha desenvolupat en els últims anys recomanacions tècniques encaminades a precisar les concentracions o els nivells d'activitat presents en els materials residuals, de manera que sigui possible establir un abast quantitatiu de la definició de residu radioactiu, considerant les quantitats i les característiques dels materials residuals generats en aquestes instal·lacions i les vies específiques de gestió posterior d'aquests materials.

En aquest marc, el Consell de Seguretat Nuclear ha aprovat la Guia de Seguretat 9.2, sobre la gestió dels materials residuals sòlids amb contingut radioactiu generats a les instal·lacions radioactives, que incorpora les recomanacions de l'OIEA esmentades i els principis bàsics que han d'orientar la gestió dels materials residuals en aquestes instal·lacions.

El desenvolupament del concepte de residu radioactiu en l'àmbit d'aquestes instal·lacions permet, en un marc de rigor metodològic, simplificar i optimitzar les activitats de gestió d'aquests materials a Espanya i el seu control per part del Consell de Seguretat Nuclear.

Per això, amb l'informe previ del Consell de Seguretat Nuclear i d'acord amb el Consell d'Estat, dispo:

Article 1. Àmbit d'aplicació.

1. Aquesta Ordre s'ha d'aplicar a les instal·lacions radioactives de 2a i 3a categoria en què es manipulin o s'emmagatzemin isòtops radioactius no encapsulats.

2. Els procediments de gestió de residus que disposa aquesta Ordre són aplicables a tots els residus existents a Espanya amb independència de la data en què es van generar.

Article 2. Classificació i gestió dels materials residuals sòlids amb contingut radioactiu.

1. En l'àmbit d'aplicació d'aquesta Ordre i a efectes del que disposa l'article 2.9 de la Llei sobre energia nuclear, es defineix com a residu radioactiu sòlid qualsevol material o producte de rebuig, per al qual no està previst cap ús, que conté radionúclids en concentracions o nivells d'activitat superiors als valors expressats a l'annex d'aquesta Ordre o que n'està contaminat.

2. Els materials residuals sòlids generats a les instal·lacions radioactives a què es refereix l'article 1 anterior, per als quals no estigui previst un ús posterior i que presentin contaminació de radionúclids en concentracions o nivells d'activitat inferiors o iguals que els que estableix l'annex d'aquesta Ordre, no tenen la consideració de residus radioactius i la seva gestió es pot dur a terme d'acord amb la normativa que els sigui aplicable.

Article 3. Principis bàsics per a la classificació i gestió.

Els titulars de les instal·lacions radioactives a què es refereix l'article 1 anterior, que generin materials resi-

duals sòlids amb contingut radioactiu, han de disposar dels corresponents documents tècnics que reflecteixin els mètodes i els procediments implantats per dur a terme la classificació i gestió dels materials residuals, d'acord amb els principis bàsics següents:

- a) La minimització de la producció de residus.
- b) La segregació dels residus de característiques diferents, en funció de la seva via de gestió final.
- c) La gestió dels residus per la via més adequada, d'acord amb els seus continguts d'activitat.
- d) La traçabilitat del procés de gestió dels residus.

Article 4. Informe anual.

Els titulars de les instal·lacions radioactives incloses en l'àmbit d'aplicació d'aquesta Ordre han de reflectir a l'informe anual que estan obligats a presentar a la Direcció General de Política Energètica i Mines i al Consell de Seguretat Nuclear, d'acord amb el que disposa l'article 73.2.a) del Reglament sobre instal·lacions nuclears i radioactives, la informació corresponent a les actuacions realitzades respecte dels materials residuals sòlids amb contingut radioactiu que generen, amb indicació de les quantitats i les característiques d'aquests materials, i el seu procés de gestió posterior.

Article 5. Sistema de control de qualitat.

La gestió dels materials residuals sòlids amb contingut radioactiu s'ha de dur a terme en el marc d'un sistema de control de qualitat que garanteixi la detecció de possibles desviacions i asseguri la implantació de les mesures correctores adequades.

Article 6. Traçabilitat del procés de gestió.

La traçabilitat del procés de gestió dels materials residuals sòlids amb contingut radioactiu, fins al seu lliurament als gestors finals, la garanteix el titular de la instal·lació radioactiva mitjançant el corresponent sistema de registre i arxivament que ha d'estar sempre actualitzat i a disposició del Consell de Seguretat Nuclear.

Disposició derogatòria única. Derogació normativa.

A l'entrada en vigor d'aquesta Ordre queden derogades totes les disposicions del mateix rang o inferior que s'oposin al que disposa aquesta Ordre.

Disposició final única. Entrada en vigor.

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

Madrid, 21 de maig de 2003.

DE RATO Y FIGAREDO

Excm. Sr. Secretari d'Estat de l'Energia, Desenvolupament Industrial i de la Petita i Mitjana Empresa.

ANNEX

1. Taula de valors d'activitat per unitat de massa (N_i):

Radionúclid	Activitat per unitat de massa (kBq/kg)
H-3	10^6
C-14	10^4
Na-22	10
Na-24	10
P-32	10^3
S-35	10^5
Cl-36	10^4
K-42	10^2
Ca-45	10^4
Ca-47	10
Cr-51	10^3
Co-57	10^2
Co-58	10
Fe-59	10
Ga-67	10^2
Se-75	10^2
Sr-85	10^2
Sr-89	10^3
Y-90	10^3
Mo-99	10^2
Tc-99	10^4
Tc-99m	10^2
In-111	10^2
I-123	10^2
I-125	10^3
I-131	10^2
Pm-147	10^4
Er-169	10^4
Au-198	10^2
Hg-197	10^2
Hg-203	10^2
Tl-201	10^2
Ra-226	10
Th-232	1

2. Per als radionúclids que no figuren a la taula anterior, els valors d'activitat per unitat de massa (kBq/kg) que s'han de considerar són els que estableix l'annex I, taula A, columna 3a, del Reglament sobre instal·lacions nuclears i radioactives, aprovat pel Reial decret 1836/1999, de 3 de desembre.

3. En el cas que el material residual estigui contaminat amb una mescla de radionúclids, perquè pugui ser gestionat com a residu convencional s'ha de complir la condició següent:

$$\sum_{i=1}^n \frac{C_i}{N_i} \leq 1$$

en què,

« C_i » és l'activitat per unitat de massa en kBq/kg de cada radionúclid «i» present en el material residual.

« N_i » és el valor que estableix la taula per al radionúclid «i».

«n» és el nombre de radionúclids existents en el material residual.

MINISTERI D'AFERS EXTERIORS

11381 *CONVENI duaner relatiu al transport internacional de mercaderies a l'empara dels Quaderns TIR, fet a Ginebra el 14 de novembre de 1975 (publicat en el «Butlletí Oficial de l'Estat» de 9 de febrer de 1983). Esmenes als annexos 1 i 6, a l'article 3 i als annexos 2 i 7 del Conveni TIR, adoptades pel Comitè Administratiu el 20 d'octubre de 2000, posades en circulació pel secretari general de les Nacions Unides el 12 de febrer de 2001. («BOE» 135, de 6-6-2003.)*

ANNEX 3

PROPOSTES D'ESMENES AL CONVENI TIR DE 1975

(Fase II del procés de revisió del TIR)

Adoptades pel Comitè administratiu el 20 d'octubre de 2000

Article 1, lletra a).

Substituir les paraules «operació TIR» per «transport TIR».

Suprimir les cometes abans i després de les paraules «procediment TIR» (només anglès i francès).

Article 1, lletres b) a e).

Canviar la numeració de les lletres b) a e) existents que passen a ser f) a j).

Article 1, noves lletres b) a e).

Afegir les noves lletres següents:

«b) per "operació TIR" s'entén la secció d'un transport TIR que es fa en una part contractant des d'una duana de partida o d'entrada (de trànsit) fins a una duana de destinació o de sortida (de trànsit);

c) per "començament en una operació TIR" s'entén que el vehicle de transport per carretera, el conjunt de vehicles o el contenidor han estat presentats als efectes de control a la duana de partida o d'entrada (de trànsit) junt amb la càrrega i el quadern TIR relatiu a aquesta, i que el quadern TIR ha estat acceptat per la duana;

d) per "acabament en una operació TIR" s'entén que el vehicle de transport per carretera, el conjunt de vehicles o el contenidor han estat presentats als efectes de control a la duana de destinació o de sortida (de trànsit) junt amb la càrrega i el quadern TIR relatiu a aquesta;

e) per "decàrrega en una operació TIR" s'entén el reconeixement per part de les autoritats duaneres que l'operació TIR ha acabat correctament en una part contractant. Ho determinen les autoritats duaneres sobre la base d'una comparació de les dades o la informació disponible a la duana de destinació o de sortida (de trànsit) i la disponible a la duana de partida o d'entrada (de trànsit);»