

Clase 6

Instrucción de embalaje: 605 sólo los N.º ONU 1593, 1710, 1897, y 2831.

Instrucción de embalaje: 611.

Instrucción de embalaje: 612 sólo los N.º ONU 1638, 1702, 1750, 1846, 1888, 1935, 2024, 3071.

Clase 8

Instrucción de embalaje: 812, 818, 819.

Instrucción de embalaje: 813 excepto los N.º ONU 1740, 1768, 1790, 1811, 2029, 2439, 2672, 2817.

5742

RESOLUCIÓN de 4 de marzo de 2005, de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Trabajo e Industria, de homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Embalajes y Cajas S. A.: Embalaje combinado, código 4G, marca Embalajes y Cajas, modelo «De Cartró Automutable», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima y vía aérea.

Recibida en la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Trabajo e Industria, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Embalajes y Cajas S.A., con domicilio social en Pol. Ind. Estruch; Ignasi Iglesias, 218-220, municipio de El Prat de Llobregat, provincia de Barcelona, para la homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Embalajes y Cajas, S.A., en su instalación industrial ubicada en El Prat de Llobregat: Embalaje combinado, código 4G, marca Embalajes y Cajas, modelo «De Cartró Automutable», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima y vía aérea.

Resultando que el interesado ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación e inscripción en el registro se solicita, y que la Entidad de Inspección y Control ICICT-El Prat de Llobregat (Barcelonés), mediante certificado con clave VC.BB.33063310/04, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por la Orden Ministerial de 17/3/1986 (BOE 31/3/86), modificada por la de 28/2/1989, sobre homologaciones de envases y embalajes destinados al transporte de mercancías peligrosas, el código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas (IMDG) (BOE 05-12-2003), las Instrucciones Técnicas para el Transporte sin Riesgos de Mercancías Peligrosas por Vía Aérea (OACI) (BOE 09-12-2003), he resuelto:

Homologar el tipo del citado producto con la contraseña de inscripción 02-H-981 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Embalajes y Cajas «De Cartró Automutable».

Características y productos autorizados a transportar: Las indicadas en el anexo.

Esta homologación se hace únicamente en relación con la Orden Ministerial de 17/3/86 (BOE 31/3/86), modificada por la de 28/2/89, sobre homologaciones de envases y embalajes destinados al transporte de mercancías peligrosas, por tanto con independencia de la misma, se habrá de cumplir cualquier otro Reglamento o Disposición que le sea aplicable, debiéndose presentar la conformidad de la producción con el tipo homologado antes de 04/03/2007 (Orden Ministerial de 28/2/89).

Esta resolución de homologación solamente puede ser reproducida en su totalidad.

Contra esta Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, se puede interponer recurso de alzada ante el Consejero de Trabajo e Industria, en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente de su notificación, sin perjuicio de poder interponer cualquier otro recurso que se considere oportuno.

Barcelona, 4 de marzo de 2005.–Por delegación de la firma, el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Joan Pau Clar Guevara.

ANEXO

Fabricante: Embalajes y Cajas, S.A.

C/ Ignacio Iglesias, 218-220.

08820 El Prat de Llobregat (Barcelona).

Nombre EIC y n.º informe: ICICT, S.A.–VC.BB.33063310/04

Contraseña de certificación de tipo:

ADR/RID	02-H-981-11
IMDG/OACI	02-H-981

Características del envase: «Embalaje de cartón automontable».

Identificación:

Envase interior:

1 Botella de vidrio de color ámbar, de 1 litro de capacidad nominal.

Peso envase vacío (+cierre): 611+ 12 = 623 g.

Capacidad a rebose: 1,154 l.

Capacidad nominal (al 98%): 1,131 l.

Dimensiones:

Diámetro exterior: 101 mm.

Altura: 223 mm (sin tapón); 229 mm (con tapón).

Diámetro boca: 26,5 mm (interior); 40,0 mm (cuello).

Tipo de cierre: Tapón roscado con disco.

Embalaje exterior:

Caja automontable tipo 0421 del código FEFCO, de cartón ondulado doble-cara, canal C.

Peso de la caja vacía: 200 g.

Dimensiones exteriores de la caja: 130 × 127 × 335 mm.

Gramaje del cartón: 609 g/m²

Composición del cartón: K 175 / F 170 / K 175.

Absorción de agua (Coob): 127,1 g/m²

Protección: Separadores de cartón ondulado doble-doble, de canales B i C (peso 107 g, gramaje 639,2 g/m²). El separador envuelve todo el envase para su mejor protección.

Peso bruto máximo de embalaje: 2 Kg.

Grupo de embalaje: X (I).

Marcado:

UN 4G/X 2/S/*E/**/***

* : Fecha de fabricación.

** : Anagrama del fabricante.

***: Número de certificación de tipo.

Materias a transportar:

Grupo de embalaje: X (I).

Peso bruto máximo del embalaje: 2 kg.

ADR/RID/IMDG:

Líquidos peligrosos de las clases 3, 6.1, 8 y 9 enumerados en el listado de mercancías peligrosas de las normativas vigentes:

BOE núm. 33 (07-02-03).

BOE núm. 42 (18-02-03).

BOE núm. 291 (5-12-03).

que cumplan con la instrucción de embalaje P001 y sus disposiciones.

IATA/OACI:

Líquidos peligrosos enumerados en el listado de mercancías peligrosas de la normativa vigente BOE núm. 294 de 09/12/2004.

Clase 3

Instrucción de embalaje: 303, 305.

Instrucción de embalaje: 304 excepto 1089, 1196, 1250, 1921, 2356, 2456, 2983.

Instrucción de embalaje: 306 excepto 1167, 1196, 1280, 1298, 1302, 1723, 1921, 2270, 2356, 2371, 2456.

Instrucción de embalaje: 308 solamente el N.º ONU 1167, 1204, 2363.

Clase 6

Instrucción de embalaje: 604, 609, 617.

Instrucción de embalaje: 605 solamente los N.º ONU 1541, 1935, 2024, 2485.

Instrucción de embalaje: 610 solamente los N.º ONU 1638, 1702, 1750, 1846, 1888, 3071.

Instrucción de embalaje: 612 solamente los N.º ONU 1545, 1697, 1701, 1737, 1738, 1916, 2474, 2574, 2788.

Clase 8

Instrucción de embalaje: 808, 809.

Instrucción de embalaje: 807 solamente N.º ONU 2031.

Clase 9

Instrucción de embalaje: Y907, Y914.

5743

RESOLUCIÓN de 4 de marzo de 2005, de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Trabajo e Industria, de homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Flak, S. A.: Embalaje combinado, código 4G, marca Embalajes y Cajas, modelo «Caixa de Solapes», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima.

Recibida en la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Trabajo e Industria, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Flak, S.A., con domicilio social en Pol. Ind. Sudoest. interior Ap. 185, municipio de Vilafranca del Penedès, provincia de Barcelona, para la homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Flak, S.A., en su instalación industrial ubicada en Vilafranca del Penedès: Embalaje combinado, código 4G, marca Flak, modelo «C/12x1K2», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima.

Resultando que el interesado ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación e inscripción en el registro se solicita, y que la Entidad de Inspección y Control ICICT-El Prat de Llobregat (Barcelonés), mediante certificado con clave VC.BB.33063161/04, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por la Orden Ministerial de 17/3/1986 (BOE 31/3/86), modificada por la de 28/2/1989, sobre homologaciones de envases y embalajes destinados al transporte de mercancías peligrosas, el código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas (IMDG) (BOE 05-12-2003), he resuelto:

Homologar el tipo del citado producto con la contraseña de inscripción 02-H-977 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Flak «C/12X1K2».

Características y productos autorizados a transportar: Las indicadas en el anexo.

Esta homologación se hace únicamente en relación con la Orden Ministerial de 17/3/86 (BOE 31/3/86), modificada por la de 28/2/89, sobre homologaciones de envases y embalajes destinados al transporte de mercancías peligrosas, por tanto con independencia de la misma, se habrá de cumplir cualquier otro Reglamento o Disposición que le sea aplicable, debiéndose presentar la conformidad de la producción con el tipo homologado antes de 04/03/2007 (Orden Ministerial de 28/2/89).

Esta resolución de homologación solamente puede ser reproducida en su totalidad.

Contra esta Resolución, que no pone fin a la vía administrativa, se puede interponer recurso de alzada ante el Consejero de Trabajo e Industria, en el plazo de un mes, a contar desde el día siguiente de su notificación, sin perjuicio de poder interponer cualquier otro recurso que se considere oportuno.

Barcelona, 4 de marzo de 2005.—El Director General, por delegación de la firma, el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Joan Pau Clar Guevara.

ANEXO

Fabricante: Flak, S.A.

Pol. Ind. Sudoest. Interior, Aptdo. 185.

08720 Vilafranca del Penedès.

Nombre EIC y n.º informe: ICICT, S.A.—VC.BB.33063161/04

Contraseña de certificación de tipo:

ADR/RID	02-H-977-11
IMDG	02-H-977

Características del envase: «C/12X1K2».

Identificación:

Envases interiores:

12 envases de plástico de forma cilíndrica, color blanco.

Fabricante: Ariplast.

Material: Polietileno de alta densidad.

Tara tarro: 59 g. Peso tapa: 24 g. Peso total: 83 g.

Dimensiones: Diámetro: 102 mm.

Altura: 197 mm sin la tapa y 199 mm con la tapa.

Capacidad al ras: 1,447 litros. Capacidad al 95% de llenado: 1,418 litros.

Tapa de plástico PEHD roscada a la boca. Se trata de una tapa de seguridad.

Los 12 envases van colocados en dos pisos de seis.

Los envases llevan señal de peligro detectable al tacto.

Embalaje exterior:

Caja tipo 0201 del código FEFCO, de cartón ondulado doble-doble, canales B y C.

Peso de la caja vacía: 506 g.

Dimensiones exteriores de la caja: 320 × 220 × 410 mm.

Gramaje: 744,6 g/m².

Composición de la caja: Con cinta adhesiva de 5 cm de ancho.

Grupo de embalaje: II (Y).

Peso bruto máximo del embalaje: 14 kg.

Marcado:

4G/Y 14/S*/FLAK, S.A.**/*/**

* : Fecha de fabricación.

** : Anagrama del fabricante.

***: Número de certificación de tipo.

Materias a transportar:

Grupo de embalaje: Y (II).

Peso bruto máximo del embalaje: 14 kg.

ADR/RID/IMDG:

Sólidos peligrosos enumerados en el listado de mercancías peligrosas de las normativas vigentes:

BOE núm. 33 (07-02-03).

BOE núm. 42 (18-02-03).

BOE núm. 291 (5-12-03).

De las clases 5.1, 6.1, 8 y 9 y que cumplan con la instrucción de embalaje P002 y sus disposiciones.

5744

RESOLUCIÓN de 4 de marzo de 2005, de la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Trabajo e Industria, de homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por La Cartonera Reusense, S.L.: embalaje combinado, código 4G, marca Lacare, modelo «C. 576.010-Sapec Agro», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima.

Recibida en la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Trabajo e Industria, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por La Cartonera Reusense, S.L., con domicilio social en c/ Partida La Grassa, Nau C-4 Pol. Nirsa, municipio de Reus, provincia de Tarragona, para la homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por La Cartonera Reusense, S.L., en su instalación industrial ubicada en Reus: Embalaje Combinado, Código 4G, marca Lacare, modelo «C. 576.010-Sapec Agro», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima.

Resultando que el interesado ha presentado la documentación exigida por la legislación vigente que afecta al producto cuya homologación e inscripción en el registro se solicita, y que la Entidad de Inspección y Control ICICT-El Prat de Llobregat (Barcelonés), mediante certificado con clave VC.BB.33063669/04, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por la Orden Ministerial de 17/3/1986 (BOE 31/3/86), modificada por la de 28/2/1989, sobre homologaciones de envases y embalajes destinados al transporte de mercancías peligrosas, el código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas (IMDG) (BOE 05-12-2003), he resuelto:

Homologar el tipo del citado producto con la contraseña de inscripción 02-H-985 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Lacare «C. 576.010-Sapec Agro».