BANCO DE ESPAÑA

7928

RESOLUCIÓN de 13 de mayo de 2005, del Banco de España, por la que se hacen públicos los cambios del Euro correspondientes al día 13 de mayo de 2005, publicados por el Banco Central Europeo, que tendrán la consideración de cambios oficiales, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 36 de la Ley 46/1998, de 17 de diciembre, sobre la Introducción del Euro.

CAMBIOS

1 euro =	1,2635	dólares USA.
1 euro =	135,20	yenes japoneses.
1 euro =	0,5775	libras chipriotas.
1 euro =	30,000	coronas checas.
1 euro =	7,4427	coronas danesas.
1 euro =	15,6466	coronas estonas.
1 euro =	0,68015	libras esterlinas.
1 euro =	250,56	forints húngaros.
1 euro =	3,4528	litas lituanas.
1 euro =	0,6961	lats letones.
1 euro =	0,4293	liras maltesas.
1 euro =	4,1656	zlotys polacos.
1 euro =	9,2067	coronas suecas.
1 euro =	239,50	tolares eslovenos.
1 euro =	38,888	coronas eslovacas.
1 euro =	1,5449	francos suizos.
1 euro =	84,25	coronas islandesas.
1 euro =	8,0960	coronas noruegas.
1 euro =	1,9559	levs búlgaros.
1 euro =	7,3090	kunas croatas.
1 euro =	36.168	leus rumanos.
1 euro =	35,2900	rublos rusos.
1 euro =	1,7298	nuevas liras turcas.
1 euro =	1,6581	dólares australianos.
1 euro =	1,5840	dólares canadienses.
1 euro =	10,4574	yuanes renminbi chinos.
1 euro =	9,8538	dólares de Hong-Kong.
1 euro =	11.971,66	rupias indonesias.
1 euro =	1.265,52	wons surcoreanos.
1 euro =	4,8012	ringgits malasios.
1 euro =	1,7712	dólares neozelandeses.
1 euro =	68,513	pesos filipinos.
1 euro =	2,0939	dólares de Singapur.
1 euro =	49,948	bahts tailandeses.
1 euro =	8,0115	rands sudafricanos.

Madrid, 13 de mayo de 2005.—El Director general, Francisco Javier Aríztegui Yáñez.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CATALUÑA

7929

RESOLUCIÓN de 17 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 producto fabricado por Flak, S.A.: embalaje combinado, código 4G, modelo «C/ 4x5 KOD 04», para el transporte de mercancías peligrosas por vía maritima.

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 P.I. Sudoest Int., 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/ 4x5 KOD 04», 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.33063788/05, 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-989 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Flak «C/4x5 KOD 04».

Características y productos autorizados a transportar: Las indicadas

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 17/03/2007 (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, 17 de marzo de 2005.—El Director General, por delegación de firma, el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Joan Pau Clar Guevara.

ANEXO

Fabricante: Flak, S.A. Pol. Ind. Sudoest Interior, Apt
do. 185. 08720 Vilafranca del Penedès.

Nombre EIC y n.º informe: ICICT, S.A.–VC.BB.33063788/05. Contraseña de certificación de tipo:

ADR/RID	02-H-989-11
IMDG	02-H-989

Características del envase: «KOD-04».

Indentificación:

Envases interiores:

Envase en forma de cubo, de plástico polipropileno, color blanco.

Referencia: «KOD-04».

Fabricante: No figura. Lleva contraseña de homologación.

Tara: 167 g. Peso tapa: 59 g. Peso bolsa interior: 14 g. Peso total: 240 g.

Dimensiones: Diámetro base: 210 mm. Diámetro boca: 230 mm.

Altura: 170 mm.

Capacidad al ras: 6,073 litros. Capacidad al 95 %: 5,76 litros.

Tapa de plástico Polipropileno que cierra a presión. Número de envases por embalaje: 4, en pisos de 2 envases.

Lleva señal táctil de peligro.

Bolsa interior:

De plástico de polietile
no de medidas 492×518 mm, con soldadura inferior y cerrada con una brida de plástico.

Espesor: 32/33 μ. Galga: 130.

Embalaje exterior:

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

Peso de la caja vacía: 676 g. Dimensiones exteriores: $500 \times 265 \times 345$ mm.

Gramaje: 715,9 g/m2.

Composición: K 130/F 125/B 120/F 125/K 120.

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

Grupo de embalaje: II (Y).

Peso bruto máximo del embalaje: 22 Kg.

Marcado:

4G/Y 22/S/*/E/FLAK, S.A./**.

- *: Fecha de fabricación.
- **: Anagrama del fabricante.
- ***: Número de certificación de tipo.