

Características del envase: «725000017 J-8 Electronic».

Características del embalaje:

Envase interior:

4 packs que contienen cada uno 50 encendedores de gas recargable, marca Bic J8 Electronic.

Número total de encendedores: 4 packs × 50 encendedores = 200 encendedores.

Pack de cartoncillo compacto, con bandeja inferior de plástico.

Dimensiones pack: 165 × 155 × 100 mm.

El pack está termoretractilado.

Peso del pack lleno: 1028 g.

Embalaje exterior:

Caja tipo 0201 FEFCO, de cartón ondulado doble cara, canal C.

Dimensiones exteriores de la caja: 346 × 160 × 210 mm.

Dimensiones interiores de la caja: 342 × 156 × 202 mm.

Peso de la caja vacía: 198 g.

Gramaje del cartón: 521,02 g/m²

Composición del cartón: K 150 / F 165 / K 145

Tres separadores de cartón ondulado doble cara, canal C.

Peso del separador: 19 g.

Dimensiones del separador: 337 × 150 mm.

Gramaje del separador: 363,96 g/m²

Marcado:

UN 4G/Y 5/S/*E/*/*/*

*: Fecha de fabricación.

** : Anagrama del fabricante.

***: Número de certificación de tipo.

Materias a transportar:

Grupo de embalaje: Y (II)

Peso bruto máximo del embalaje: 5 kg.

ADR/RID/IMDG:

N.º ONU 1057, Clase 2,6 F.

Encendedores o recargas de encendedores para cigarrillos que contengan un gas inflamable.

Instrucción embalaje P002.

Se cumplirá con la disposición 201, PP84,RR5.

IATA/OACI:

N.º ONU 1057, Clase 2.1.

Encendedores que contengan un gas inflamable.

Aeronave de carga, instrucción embalaje 201.

3681

RESOLUCIÓN de 17 de enero de 2007, de la Secretaría de Industria y Empresa, del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, de certificado de conformidad del producto fabricado por Kadem Montblanc, S.L.: Embalaje combinado, código 4G, marca Kadem, tipo Fefco 0201 y modelo «725000012 Lighters J-8», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima y vía aérea.

Recibida en la Secretaría de Industria y Empresa, del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Kadem Montblanc, S.L., con domicilio social en Ctra. Tarragona-Lleida, Km. 35, 5, municipio de Montblanc, provincia de Tarragona, para el certificado e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Kadem Montblanc, S.L., en su instalación industrial ubicada en Montblanc: embalaje combinado, código 4G, marca Kadem, tipo Fefco 0201 y modelo «725000012 Lighters J-8», 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 cuyo certificado e inscripción en el registro se solicita, y que la Entidad de Inspección y Control ICICT-El Prat de Llobregat, mediante certificado con clave VC.BB.33078625/06, 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 21-12-2005), las Instrucciones Técnicas para el

Transporte sin Riesgos de Mercancías Peligrosas por Vía Aérea (OACI) (BOE 22-03-2006), he resuelto:

Certificar la conformidad del citado producto con la contraseña de inscripción 02-H-1538 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: marca Kadem, tipo Fefco 0201 y modelo «725000012 Lighters J-8».

Características y productos autorizados a transportar:

Las indicadas en el anexo.

Este certificado 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 17/01/2009 (Orden Ministerial de 28/2/89).

Esta resolución de certificación 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 Innovación, Universidades y Empresa, 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 enero de 2007.—Por delegación de la firma del Secretario de Industria y Empresa (Resolución de 6 de octubre de 2005), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Lluís Gasull Poch.

ANEXO

Fabricante: Kadem Montblanc, S.L. Crta. Tarragona-Lleida, Km. 35,5, 43400 Montblanc (Tarragona).

Nombre EIC y n.º informe: ICICT, S.A.—VC.BB.33078625/06.

Contraseña de certificación de tipo:

ADR/RID	02-H-1538-11
IMDG/OACI	02-H-1538

Características del envase: «725000012 Lighters J-8».

Características del embalaje:

Envase interior:

6 packs que contienen cada uno 50 encendedores de gas recargable, marca Lighters J8.

Número total de encendedores: 6 packs × 50 encendedores = 300 encendedores.

Pack de cartoncillo compacto, con bandeja inferior de plástico.

Dimensiones pack: 165 × 152 × 95 mm.

El pack está termoretractilado.

Peso del pack lleno: 1027 g.

Embalaje exterior:

Caja tipo 0201 FEFCO, de cartón ondulado doble cara, canal C.

Dimensiones exteriores de la caja: 474 × 178 × 209 mm.

Dimensiones interiores de la caja: 470 × 174 × 201 mm.

Peso de la caja vacía: 264 g (sin separadores).

Gramaje del cartón: 515,9 g/m²

Composición del cartón: K 140 / S 160 / T 140.

Dos separadores de cartón ondulado doble cara, canal C.

Peso del separador: 29 g

Dimensiones del separador: 467 × 170 mm.

Gramaje del separador: 368 g/m²

Marcado:

UN 4G/Y 6,5/S/*E/*/*/*

*: Fecha de fabricación.

** : Anagrama del fabricante.

***: Número de certificación de tipo.

Materias a transportar:

Grupo de embalaje: Y (II).

Peso bruto máximo del embalaje: 6,5 kg.

ADR/RID/IMDG:

N.º ONU 1057, Clase 2,6 F.

Encendedores o recargas de encendedores para cigarrillos que contengan un gas inflamable.

Instrucción embalaje P002.

Se cumplirá con la disposición 201, PP84,RR5.

IATA/OACI:

N.º ONU 1057, Clase 2.1.

Encendedores que contengan un gas inflamable.

Aeronave de carga, instrucción embalaje 201.

3682

RESOLUCIÓN de 24 de enero de 2007, de la Secretaría de Industria y Empresa, del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, de certificado de conformidad del producto fabricado por Kadem Montblanc, S.L.: embalaje combinado, código 4G, marca Kadem, tipo Fefco 0201, canales B y C, modelo «725000026 Bic J-5 Case», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima y vía aérea.

Recibida en la Secretaría de Industria y Empresa, del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Kadem Montblanc, S.L., con domicilio social en Ctra. Tarragona-Lleida, Km. 35,5, municipio de Montblanc, provincia de Tarragona, para el certificado e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Kadem Montblanc, S.L., en su instalación industrial ubicada en Montblanc: embalaje combinado, código 4G, marca Kadem, tipo Fefco 0201, canales B y C, modelo «725000026 Bic J-5 Case», 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 cuyo certificado e inscripción en el registro se solicita, y que la Entidad de Inspección y Control ICICT-El Prat de Llobregat, mediante certificado con clave VC.BB.33078574/06, 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 21-12-2005), las Instrucciones Técnicas para el Transporte sin Riesgos de Mercancías Peligrosas por Vía Aérea (OACI) (BOE 22-03-2006), he resuelto:

Certificar la conformidad del citado producto con la contraseña de inscripción 02-H-1535 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Marca Kadem, tipo Fefco 0201, canales B y C, modelo «725000026 Bic J-5 Case».

Características y productos autorizados a transportar:

Las indicadas en el anexo.

Este certificado 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 24/01/2009 (Orden Ministerial de 28/2/89).

Esta resolución de certificación 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 Innovación, Universidades y Empresa, 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, 24 de enero de 2007.—Por delegación de la firma del Secretario de Industria y Empresa (Resolución de 6 de octubre de 2005), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Lluís Gasull Poch.

ANEXO

Fabricante: Kadem Montblanc, S.L. Crta. Tarragona-Lleida, Km. 35,5, 43400 Montblanc (Tarragona).

Nombre EIC y n.º informe: ICICT, S.A.—VC.BB.33078574/06.

Contraseña de certificación de tipo:

ADR/RID	02-H-1535-11
IMDG/OACI	02-H-1535

Características del envase: «725000026 Bic J-5 Case».

Características del embalaje:

Envase interior:

12 cajas de cartoncillo compacto expositoras con 25 encendedores de gas recargable cada una, marca Bic J-5 Case.

Número total de encendedores: 12 cajas × 25 encendedores = 300 encendedores.

Dimensiones exteriores de la caja: 162 × 149 × 80 mm.

Gramaje: 492,4 g/m²

Peso caja llena: 680 g.

Embalaje exterior:

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

Dimensiones exteriores de la caja: 480 × 345 × 184 mm.

Dimensiones interiores de la caja: 473 × 338 × 170 mm.

Peso de la caja vacía: 671 g (sin separadores).

Gramaje del cartón: 764 g/m²

Composición del cartón: K 140 / S 130 / B 100 / S 120 / K 140.

Separador de cartón ondulado doble cara, canal C.

Peso del separador: 55 g.

Dimensiones del separador: 460 × 322 mm.

Gramaje del separador: 374,3 g/m²

Marcado:

UN 4G/Y 9/S/*/*/*/*/*/*

*: Fecha de fabricación.

** : Anagrama del fabricante.

*** : Número de certificación de tipo.

Materias a transportar:

Grupo de embalaje: Y (II).

Peso bruto máximo del embalaje: 9 kg.

ADR/RID/IMDG:

N.º ONU 1057, Clase 2,6 F.

Encendedores o recargas de encendedores para cigarrillos que contengan un gas inflamable.

Instrucción embalaje P002.

Se cumplirá con la disposición 201, PP84,RR5.

IATA/OACI:

N.º ONU 1057, Clase 2.1.

Encendedores que contengan un gas inflamable.

Aeronave de carga, instrucción embalaje 201.

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA

3683

RESOLUCIÓN de 22 de diciembre de 2006, de la Dirección General de Instituciones y Cooperación con la Justicia, de la Consejería de Justicia y Administración Pública, por la que se inscribe en el Registro de Fundaciones de Andalucía la Fundación Eliseus.

Visto el expediente por el que se solicita la inscripción en el Registro de Fundaciones de Andalucía de la constitución de la Fundación Eliseus, sobre la base de los siguientes

Antecedentes de Hecho

Primero. *Constitución de la Fundación.*—La Fundación Eliseus fue constituida por la Congregación de Hermanos de las Escuelas Cristianas,