

Marca y modelo: «Onducart» 03500128000.

Características y productos autorizados a transportar:

Las indicadas en el anexo.

Esta homologación se hace únicamente en relación con la Orden de 17 de marzo de 1986 («Boletín Oficial del Estado» del 31), modificada por la de 28 de febrero de 1989, 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 14 de junio de 2004 (Orden de 28 de febrero de 1989).

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 Industria, Comercio y Turismo, 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, 14 de junio de 2002.—El Director general, P. D. (Resolución de 7 de octubre de 1996, «Diario Oficial de la Generalidad de Cataluña» de 13 de noviembre), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Joan Pau Clar i Guevara.

ANEXO

Fabricante: «Onducart, Sociedad Anónima», calle Mar del Japó, sin número, P. I. Can Roca, 08130 Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona).
Nombre EIC y número informe EIC: «ICICT, Sociedad Anónima», VC.BB.33036836/02B.

Contraseña de certificación de tipo:

ADR	02-H-886-11
RID/IMDG/OACI	02-H-886

Características del envase/embalaje: 03500128000.

Envases interiores:

Frascos de plástico polietileno, de 100 ml de capacidad, con tapón de plástico roscado a la boca.

Peso del frasco vacío: 17 gramos. Peso del tapón: 5 gramos. Peso total: 22 gramos.

Peso del frasco lleno: 117 gramos.

Altura del frasco: 129,5 mm.

Boca: 13,8 mm de diámetro interior.

Número de envases interiores: 12 colocados en tres hileras de 4, sin separador.

Contenido: Quitaesmaltes de uñas, ref. «Margaret Astor», contiene acetona y alcoholes.

Embalaje exterior:

Caja tipo 0201 del código FEFCO.

La caja es de cartón ondulado doble-cara, canal C.

Peso de la caja vacía: 95 gramos.

Dimensiones exteriores: 172 × 131 × 141 mm.

Gramaje: 586 g/m²

Composición: K 180/F 160/K 180.

Cerramiento: Las pruebas se han hecho cerrando las solapas de las cajas con una tira de cinta adhesiva de 5 cm de ancho.

Marcado:

UN 4G/Y 1,5/S/*E/**/***

*: Fecha de fabricación.

** : Anagrama del fabricante.

***: Número de certificación de tipo.

Materias a transportar

La unidad citada es válida para el transporte de las siguientes materias (clases y apartados):

Peso bruto máximo del embalaje: 1,5 kg.

Grupo de embalaje: Y (II).

ADR/RID

Número ONU 1266, productos de perfumería que contengan disolventes inflamables:

Cuya tensión de vapor a 50 °C sea superior a 110 kPa pero inferior o igual a 175 kPa.

Cuya tensión de vapor a 50 °C sea inferior o igual a 110 kPa.

Instrucción de embalaje P001.

IMDG/IMO

Número ONU 1266, productos líquidos inflamables de perfumería.

Instrucción de embalaje P001.

IATA/OACI

Número ONU 1266, productos de perfumería que contengan disolventes inflamables.

Instrucción 305 en aeronaves de pasaje.

14971 RESOLUCIÓN de 14 de junio de 2002, de la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial, del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, de homologación e inscripción en el Registro del siguiente producto fabricado por «Onducart, Sociedad Anónima» con contraseña 02-H-887: Embalaje combinado código 4G, marca y modelo «Onducart», 03400000994, para el transporte de mercancías peligrosas por ferrocarril, vía marítima y vía aérea.

Recibida en la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial del Departamento de Industria, Comercio y Turismo de la Generalidad de Cataluña, la solicitud presentada por «Onducart, Sociedad Anónima», con domicilio social en calle Mar del Japó, sin número, de Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona), para la homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por «Onducart, Sociedad Anónima», en su instalación industrial ubicada en Santa Perpètua de Mogoda: Embalaje combinado código 4G, marca y modelo «Onducart», 03400000994, para el transporte de mercancías peligrosas por ferrocarril, 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 EIC-ENICRE, «ICICT, Sociedad Anónima», mediante informe, certificado y actas con clave VC.BB.33036836/02C, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por Orden de 17 de marzo de 1986 («Boletín Oficial del Estado» del 31), modificada por la de 28 de febrero de 1989, sobre homologaciones de envases y embalajes destinados al transporte de mercancías peligrosas, he resuelto:

Homologar el tipo del citado producto con la contraseña de inscripción 02-H-887 y definir, por último, como características técnicas para cada marca/s y modelo/s registrado/s las que se indican a continuación:

Marca y modelo: «Onducart», 03400000994.

Características y productos autorizados a transportar:

Las indicadas en el anexo.

Esta homologación se hace únicamente en relación con la Orden de 17 de marzo de 1986 («Boletín Oficial del Estado» del 31), modificada por la de 28 de febrero de 1989, 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 14 de junio de 2004 (Orden de 28 de febrero de 1989).

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 Industria, Comercio y Turismo, 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, 14 de junio de 2002.—El Director general, P. D. (Resolución de 7 de octubre de 1996, «Diario Oficial de la Generalidad de Cataluña» de 13 de noviembre), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Joan Pau Clar i Guevara.

ANEXO

Fabricante: «Onducart, Sociedad Anónima», calle Mar del Japó, sin número, P. I. Can Roca, 08130 Santa Perpètua de Mogoda (Barcelona).
Nombre EIC y número informe EIC: «ICICT, Sociedad Anónima», VC.BB.33036836/02C.

Contraseña de certificación de tipo:

ADR	02-H-887-11
RID/IMDG/OACI	02-H-887

Características del envase/embalaje: 03400000994.

Envases interiores:

Frascos de plástico de 100 ml de capacidad, con tapón de plástico roscado a la boca.

Peso del frasco vacío: 22 gramos. Peso del tapón: 2 gramos. Peso total: 24 gramos.

Peso del frasco lleno: 111 gramos.

Altura del frasco: 140 mm.

Sección ovalada.

Boca: 13,8 mm de diámetro interior.

Número de envases interiores: 12 colocados en tres hileras de 4, sin separador.

Contenido: Quitasmaltes de uñas, ref. «Cutex», contiene acetona y alcoholes.

Embalaje exterior:

Caja tipo 0201 del código FEFCO.

La caja es de cartón ondulado doble-cara, canal C.

Peso de la caja vacía: 126 gramos.

Dimensiones exteriores: 227 × 138 × 154 mm.

Gramaje: 589 g/m²

Composición: K 180/F 160/K 180.

Cerramiento: Las pruebas se han hecho cerrando las solapas de las cajas con una tira de cinta adhesiva de 5 cm de ancho.

Marcado:

UN 4G/Y 1,5/S/*E/**/****

*: Fecha de fabricación.

** : Anagrama del fabricante.

***: Número de certificación de tipo.

Materias a transportar

La unidad citada es válida para el transporte de las siguientes materias (clases y apartados):

Peso bruto máximo del embalaje: 1,5 kg.

Grupo de embalaje: Y (II).

ADR/RID

Número ONU 1266, productos de perfumería que contengan disolventes inflamables:

Cuya tensión de vapor a 50 °C sea superior a 110 kPa pero inferior o igual a 175 kPa.

Cuya tensión de vapor a 50 °C sea inferior o igual a 110 kPa.

Instrucción de embalaje P001.

IMDG/IMO

Número ONU 1266, productos líquidos inflamables de perfumería.

Instrucción de embalaje P001.

IATA/OACI

Número ONU 1266, productos de perfumería que contengan disolventes inflamables.

Instrucción 305 en aeronaves de pasaje.

14972 RESOLUCIÓN de 17 de junio de 2002, de la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, de homologación e inscripción en el Registro del siguiente producto, fabricado por «Frantschach Embalaje Industrial Ibérica, Sociedad Limitada», contraseña 02-J-430, saco de papel multihoja, código 5M2, marca y modelo «Frantschach» H-108, para el transporte de mercancías peligrosas por ferrocarril, vía marítima y vía aérea.

Recibida en la Dirección General de Consumo y Seguridad Industrial del Departamento de Industria, Comercio y Turismo de la Generalidad de Cataluña la solicitud presentada por «Frantschach Embalaje Industrial Ibérica, Sociedad Limitada», con domicilio social en carretera N-II, kilómetro 582, municipio de Abrera, provincia de Barcelona, para la homologación e inscripción en el Registro del siguiente producto, fabricado por «Frantschach Embalaje Industrial Ibérica, Sociedad Limitada», en su instalación industrial ubicada en Abrera: Saco de papel multihoja, código 5M2, marca y modelo «Frantschach» H-108, para el transporte de mercancías peligrosas por ferrocarril, 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 EIC-ENICRE, ICICT, mediante informe, certificado y actas con clave VC.BB.33036243/02, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por Orden de 17 de marzo de 1986 («Boletín Oficial del Estado» del 31), modificada por la de 28 de febrero de 1989, sobre homologaciones de envases y embalajes destinados al transporte de mercancías peligrosas, he resuelto homologar el tipo del citado producto, con la contraseña de inscripción 02-J-430, y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: «Frantschach» H-108.

Características y productos autorizados a transportar:

Las indicadas en el anexo.

Esta homologación se hace únicamente en relación con la Orden de 17 de marzo de 1986 («Boletín Oficial del Estado» del 31), modificada por la de 28 de febrero de 1989, 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 del 17 de junio de 2002 (Orden de 28 de febrero de 1989).

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 Industria, Comercio y Turismo, 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 junio de 2002.—P. D. (Resolución de 7 de octubre de 1996, «Diario Oficial de la Generalidad de Cataluña» de 13 de noviembre), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Joan Pau Clar Guevara.

ANEXO

Fabricante: «Frantschach Embalaje Industrial Ibérica, Sociedad Limitada», carretera N-II, kilómetro 582 (apartado de Correos 58), 08630 Abrera (Barcelona).

Nombre EIC y número informe: «ICICT, Sociedad Anónima», VC.BB.33036243/02.

Contraseña de certificación de tipo:

ADR	02-J-430-11
RID/IMDG/OACI	02-J-430

Características del envase H-108:

Saco de papel multihoja (3 hojas) con bolsa interior de plástico PE.

Código de embalaje: UN: 5M2.

Saco sin imprimir, blanco.

Referencia: Frantschach H-108.

Composición del saco:

Bolsa interior de plástico polietileno LD, de 35 µ de grueso, galga 140.

Hoja interior de papel kraft crudo de 70 g/m² ± 4%.