

Homologar el tipo del citado producto con la contraseña de inscripción 02-H-795 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrados las que se indican a continuación:

Marca y modelo: «Código 9».

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 14 de noviembre 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, 14 de noviembre de 2000.—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 Guevara.

ANEXO

Fabricante: «Iberoamericana de Catalunya, Sociedad Anónima»; «Assidoman Catalunya, Sociedad Anónima», Sant Vicenç dels Horts (Barcelona).

Nombre EIC y número de informe: «ICICT, Sociedad Anónima», VC.BB.33009351/00E.

Contraseña homologación:

ADR	H-02795-11
RID/IMDG/OACI	02-H-795

Características del envase: «Código 9».

Envases interiores:

Bolsas de plástico termosoldadas, de 70 µ de espesor, galga 280, contenidas en estuches de cartoncillo.

Peso de la bolsa llena del producto: 1 kilogramo aproximadamente (1.024 gramos).

Estuche de cartoncillo de dimensiones: 130 × 95 × 162 milímetros, cerrado tapa y fondo con «hot-melt» aplicado con pistola.

Peso del estuche: 58 gramos.

Gramaje del cartoncillo: 470 gramos/metro cuadrado.

Número de bolsas y estuches por embalaje: 18, colocados, tumbados de lado en dos pisos.

Embalaje exterior:

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

Dimensiones exteriores: 515 × 305 × 288 milímetros. Peso de la caja vacía: 891 gramos.

Caja impresa.

Fabricante de la caja «Assidóman Iberoamericana, Sociedad Anónima».

Peso bruto de la caja llena: 22,333 kilogramos.

Gramaje total del cartón: 956 gramos/metro cuadrado.

Composición del cartón: KB 140/SQ 175/B 130/SQ 175/B 130.

Cerramiento de la caja:

Con cinta adhesiva de polipropileno de 5 centímetros de ancho.

Código de envase: Y/Z.

Grupo de embalaje: II, III.

Marcado: UN/4G/Y 23/S*/E/**/número contraseña.

Materias peligrosas a transportar de la clase 6.1:

ADR/RID: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Apartados: b) y c) del marginal 2601 del ADR y 601 del RID (materias sólidas).

Excepto: El cianuro de hidrógeno estabilizado del 1.º, las soluciones de ácido cianhídrico del 2.º, los metales carbonilos del 3.º, la etilnimina del 4.º y el isocianato de metilo del 5.º

IMO/IMDG: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas según cuadro 2, página 6015, las permitidas en este tipo de embalaje de las páginas 6056 a la 6277.

IATA/OACI: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas que respondan a las instrucciones 607, 613 e Y619.

Materias peligrosas a transportar de la clase 8.

ADR/RID: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Apartados: b) y c) del marginal 2801 del ADR y 801 del RID (materias sólidas).

Excepto: Las materias del 6.º, 14.º y el oxibromuro de fósforo del 15.º

IMO/IMDG: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas según cuadro 2, página 8007. Las permitidas en este tipo de embalaje de las páginas 8100 a 9001.

IATA/OACI: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas que respondan a las instrucciones 814 y Y822.

Materias peligrosas a transportar de la clase 9:

ADR/RID: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Apartados: b) y c) del marginal 2901 del ADR y 901 del RID (materias sólidas).

Excepto: Las materias del 3.º, 5.º, 6.º, 7.º, 8.º, 13.º, 20.º, 21.º y 36.º

IMO/IMDG: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas. Las permitidas en este tipo de embalaje de las páginas 9021 a la 9037.

IATA/OACI: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas que respondan a la instrucción Y911.

24250 RESOLUCIÓN de 14 de noviembre de 2000, 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 «Iberoamericana de Catalunya, Sociedad Anónima», embalaje combinado, marca y modelo «Código 15», 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 «Industrias Afrasa, Sociedad Anónima», con domicilio social en la calle Ciudad de Sevilla, 53, polígono industrial «Fuente del Jarro», municipio de Paterna (Valencia), para la homologación e inscripción en el registro del siguiente producto, fabricado por «Iberoamericana de Catalunya, Sociedad Anónima», en su instalación industrial ubicada en Sant Vicenç dels Horts (Barcelona): Embalaje combinado, marca y modelo «Código 15», 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.33009351/00F, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente

* Fecha de fabricación.

** Anagrama fabricante.

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-796 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrados las que se indican a continuación:

Marca y modelo: «Código 15».

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 14 de noviembre 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, 14 de noviembre de 2000.—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 Guevara.

ANEXO

Fabricante: «Iberoamericana de Catalunya, Sociedad Anónima», «Assidoman Catalunya, Sociedad Anónima», Sant Vicenç dels Horts (Barcelona).

Nombre EIC y número de informe: «ICICT, Sociedad Anónima», VC.BB.33009351/00F.

Contraseña homologación:

ADR	H-02796-11
RID/IMDG/OACI	02-H-796

Características del envase: «Código 15».

Envases interiores:

Caja de cartoncillo de dimensiones 107 × 167 × 258 milímetros, de fondo automontable y cerrada por la parte superior con «hot-melt».

Peso de la caja vacía: 105 gramos.

Gramaje: 493 gramos/metro cuadrado.

Contenido: Bolsa de plástico soldada por la parte superior e inferior y por el lomo que contiene 1 kilogramo del producto fitosanitario. Espesor del plástico: 68 µ.

Galga 270.

Número de envases por embalaje: 12.

Embalaje exterior:

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

Dimensiones exteriores: 510 × 445 × 280 milímetros. Peso de la caja vacía: 1.241 gramos.

Unión de la caja: Encolada. Caja impresa.

Fabricante de la caja «AssiDóman Iberoamericana, Sociedad Anónima».

Peso bruto de la caja llena: 15 kilogramos.

Gramaje total del cartón: 913 gramos/metro cuadrado.

Composición del cartón: KB 140/P 160/B 160/P 160/B 130.

Cerramiento de la caja:

Con cinta adhesiva de polipropileno de 5 centímetros de ancho.

Código de envase: Y/Z.

Grupo de embalaje: II, III.

Marcado: UN/4G/Y 15/S*/E/**/número contraseña.

* Fecha de fabricación.

** Anagrama fabricante.

Materias peligrosas a transportar de la clase 6.1:

ADR/RID: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Apartados: b) y c) del marginal 2601 del ADR y 601 del RID (materias sólidas).

Excepto: El cianuro de hidrógeno estabilizado del 1.º, las soluciones de ácido cianhídrico del 2.º, los metales carbonilos del 3.º, la etilenimina 4.º y el isocianato de metilo del 5.º

IMO/IMDG: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas según cuadro 2, página 6015, las permitidas en este tipo de embalaje de las páginas 6056 a la 6277.

IATA/OACI: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas que respondan a las instrucciones 607, 613 e Y619.

Materias peligrosas a transportar de la clase 8.

ADR/RID: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Apartados: b) y c) del marginal 2801 del ADR y 801 del RID (materias sólidas).

Excepto: Las materias del 6.º, 14.º y el oxibromuro de fósforo del 15.º

IMO/IMDG: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas según cuadro 2, página 8007. Las permitidas en este tipo de embalaje de las páginas 8100 a la 9001.

IATA/OACI: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas que respondan a las instrucciones 814 e Y822.

Materias peligrosas a transportar de la clase 9:

ADR/RID: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Apartados: b) y c) del marginal 2901 del ADR y 901 del RID (materias sólidas).

Excepto: Las materias del 3.º, 5.º, 6.º, 7.º, 8.º, 13.º, 20.º, 21.º y 36.º

IMO/IMDG: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas. Las permitidas en este tipo de embalaje de las páginas 9021 a la 9037.

IATA/OACI: Grupo de envase/embalaje: II y III.

Materias: Materias sólidas que respondan a la instrucción Y911.

24251 RESOLUCIÓN de 14 de noviembre de 2000, 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 «Smurfit España, Sociedad Anónima»: Embalaje combinado, marca y modelo «DE 2006 Desengrasante KH-7», 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 «IRM Lloreda, Sociedad Anónima», con domicilio social en pol. ind. «Can Castells», paseo de la Ribera, 111, municipio de Canovelles (Barcelona), para la homologación e inscripción en el Registro del siguiente producto, fabricado por «Smurfit España, Sociedad Anónima», en su instalación industrial ubicada en Canovelles: Embalaje combinado, marca y modelo «DE 2006 Desengrasante KH-7», 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.33012008/00, 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