

ción, sin perjuicio de poder interponer cualquier otro recurso que se considere oportuno.

Barcelona, 24 de marzo de 2006.—El Secretario de Industria, por delegación de firma (Resolución de 6 de octubre de 2005), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Lluís Gasull i Poch.

#### ANEXO

Fabricante: Cartonajes Font, S.A. Crta. Sant Sadurní, S/N, 08775 Torrelavit (Barcelona).

Nombre EIC y n.º informe: ICICT, S.A.—VC.BB.33071687/05.

Contraseña de certificación de tipo:

ADR/RID	02-H-1515-11
IMDG/OACI	02-H-1515

Características del envase: «Tecnisample cod. 2».

Identificación:

Embalaje combinado.

Código UN: 4G.

Envases interiores:

Jerricanes de polietileno de alta densidad, con el siguiente marcado UN:

u n	3H1/Y1,4/110/04 E/ENVAS 2000/02-B-731-11
--------	---

Número de envases interiores: 4.

Material de construcción: PE de alta densidad.

Peso del envase vacío: 189 g (cierres incluidos).

Altura: 290 mm (con tapón); 285 mm (sin tapón).

Sección: 186 × 133 mm.

Capacidad a rebose: 5,545 litros.

Capacidad al 98%: 5,434 litros.

Sistema de cierres: Tapón de rosca con junta de estanqueidad.

Diámetro boca: 30,75 mm (interior); 37,34 mm (exterior).

Embalaje exterior:

Configuración: Caja tipo 0201 del código FEFCO. Cartón ondulado DD canales B y C.

Peso de la caja vacía: 1,084 Kg.

Dimensiones exteriores: 340 × 340 × 400 mm.

Gramaje total: 1053 g/m<sup>2</sup>.

Composición del catón: K 230 / F 155 / P 170 / F 150 / K 230.

Absorción de agua: 120,2 g/m<sup>2</sup>.

Grupo de embalaje: II (Y).

Peso bruto máximo de embalaje: 30 Kg.

Densidad relativa máxima de producto: 1,8.

Marcado:

UN 4G/Y 30/S\*/E/\*\*/\*\*\*

\* : Fecha de fabricación.

\*\* : Anagrama del fabricante.

\*\*\* : Número de certificación de tipo.

Materias a transportar:

Grupo de embalaje: II (Y).

Peso bruto máximo del embalaje: 30 kg.

Densidad relativa máxima de producto: 1,4.

ADR/RID/IMDG:

Materias líquidas de las clases 3, 5.1, 5.2, 6.1, 8 y 9 enumeradas en la lista de materias peligrosas que cumplan con la instrucción de embalaje P001.

Se tendrá en cuenta las disposiciones especiales y particulares de embalaje y materias.

IATA/OACI:

Clase	Instrucción de embalaje	Núm. ONU
3	303, 305, Y309	1154, 1184, 1279
5	507, 515	
6.1	618	1593, 1710, 1897, 2831
8	820, 821	2054, 2240, 2672
9	907, 914	

Se tendrá en cuenta las disposiciones especiales y particulares de embalaje y materias.

**13005** RESOLUCIÓN de 28 de marzo de 2006, de la Secretaría de Industria del Departamento de Trabajo e Industria, de homologación del producto fabricado por Smurfit Ibersac, S. A., saco de papel multihoja de boca abierta, código 5M2, marca Smurfit, modelo «SI-A33», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima.

Recibida en la Secretaría de Industria, del Departamento de Trabajo e Industria, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Smurfit Ibersac SA, con domicilio social en Avda. Cal Rubió, 42, municipio de Santa Margarida i els Monjos, provincia de Barcelona, para la homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Smurfit Ibersac, S. A., en su instalación industrial ubicada en Santa Margarida i els Monjos: Saco de papel multihoja de boca abierta, código 5M2, marca Smurfit, modelo «SI-A33», 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 ECA-Barcelona (provincia), mediante informe con clave 08/08/05/0/003570, 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-J-681 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Smurfit «SI-A33».

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 28/2/1989, 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 28/03/2008 (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, 28 de marzo de 2006.—El Secretario de Industria, por delegación de la firma (Resolución de 6 de octubre de 2005), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Lluís Gasull Poch.

#### ANEXO ESPECIAL

Fabricante: Smurfit. Dirección establecimiento Smurfit Ibersac, S.A., Fábrica de Monjos: Avda. de Cal Rubio, 42, población Santa Margarida i els Monjos. Tel. 93 898 38 75.

Tipo de envase: Saco de papel multihoja.

Marca y modelo: Smurfit Ibersac, SI-A33.

Nombre de la EIC y número del informe:

ECA, Entidad Colaboradora de la Administración, S.A.U. Informe número 08/08/15/0/003570. Contraseña de homologación ADR/RID/IMDG:

ADR/RID	02-J-681-01
IMO/IMDG	02-J-681

Descripción:

Clase de material: Papel.

Composición:

- 1.ª hoja Kraft crudo de 70 g/m<sup>2</sup>
- 2.ª hoja Kraft crudo de 70 g/m<sup>2</sup>
- 3.ª hoja Lámina HDPE de 40 galgas (10 micras).
- 4.ª hoja Kraft crudo de 70 g/m<sup>2</sup>
- Gramaje total: 30 Kg.
- Dimensiones en m (2): 0,550 x 0,850 x 0,130.

Volumen útil máximo en L (2):

Peso bruto máximo del conjunto en Kg.: 30.

Tara del conjunto y de cada elemento en Kg.

Presión de diseño en bar:

Presión de prueba en bar:

Dispositivos de seguridad:

Tipos y sistema de cierre: Cierre por cosido

Material de las juntas:

Código: 5M2.

Materias a transportar:

Tipo de transporte (3):

Densidad máxima relativa de las materias transportables (3):

Tensión máxima de vapor a 50. °C (3):

Transporte por carretera y ferrocarril:

De acuerdo con ADR/RID:

Sólidos de las clases 4.1, 4.2, 5.1, 6.1, 8 y 9 con grupo de embalaje II y III enumeradas en la lista de mercancías del capítulo 3.2 y que cumplan con la instrucción de embalaje P002 y las disposiciones especiales de embalaje PP6, PP7, PP8, PP9, PP13, PP14, PP15, PP20, PP30, PP37 y PP38.

Excepciones (4):

Los sacos no deben ser utilizados por materias susceptibles que liquen durante el transporte.

Transporte marítimo:

De acuerdo con IMO/IMDG:

Sólidos de las clases 4.1, 4.2, 5.1, 6.1, 8 y 9 con grupo de embalaje II y III enumeradas en la lista de mercancías de la parte 3 del capítulo 3.2 y que cumplan con la instrucción de embalaje P002 y las disposiciones especiales de embalaje PP6, PP7, PP8, PP9, PP13, PP14, PP15, PP20, PP30, PP31, PP37, PP38 y PP78.

Excepciones (4):

Los sacos no deberán ser utilizados por materias susceptibles que liquen durante el transporte.

**13006** RESOLUCIÓN de 28 de marzo de 2006, de la Secretaría de Industria, del Departamento de Trabajo e Industria, de homologación del producto fabricado por Smurfit Ibersac, S. A.: saco de papel multihoja de boca abierta, código 5M2, marca Smurfit, modelo «SI-A31», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima.

Recibida en la Secretaría de Industria, del Departamento de Trabajo e Industria, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Smurfit Ibersac SA, con domicilio social en Av. Cal Rubió, 42, municipio de Santa Margarida i els Monjos, provincia de Barcelona, para la homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Smurfit Ibersac SA, en su instalación industrial ubicada en Santa Margarida i els Monjos: Saco de papel multihoja de boca abierta, código 5M2, marca Smurfit, modelo «SI-A31», 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 ECA-Barcelona (Provincia), mediante informe con clave 08/08/15/0/003574, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por la Orden Ministerial de 17/3/1986 («BOE» 31/3/1986), 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-J-679 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Smurfit «SI-A31».

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

Esta homologación se hace únicamente en relación con la Orden Ministerial de 17/3/1086 («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 28/03/2008 (Orden Ministerial de 28/2/1989).

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 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, 28 de marzo de 2006.-El Secretario de Industria, por delegación de firma (Resolución de 6 de octubre de 2005), el Jefe del Servicio de Automóviles y Metrología, Lluís Gasull i Poch.

#### ANEXO ESPECIAL

Fabricante: Smurfit.

Dirección establecimiento: Smurfit Ibersac, S.A. Fábrica de Monjos, avenida de Cal Rubió, 42. Población: Sta. Margarida i els Monjos. Teléfono: 93 898 38 75.

Tipo de envase: Saco de papel multihoja.

Marca y modelo: Smurfit Ibersac, SI-A31.

Nombre de la EIC y número del informe: ECA, Entidad Colaboradora de la Administración, S.A.U. Informe n.º 08/08/15/0/003574.

Contraseña de homologación ADR/RID/IMDG:

ADR/RID	02-J-679-01
IMO/IMDG	02-J-679

Descripción:

Clase de material: Papel.

Composición:

- 1.ª hoja Kraft crudo de 70 g/m<sup>2</sup>.
- 2.ª hoja Kraft crudo de 70 g/m<sup>2</sup>.
- 3.ª hoja Kraft crudo plastificado de 80 g/m<sup>2</sup>.

Gramaje total: 25 Kg.

Dimensiones en m (2): 0,500 x 0,750 x 0,150.

Volumen útil máximo en L (2): -

Peso bruto máximo del conjunto en Kg: 25.

Tara del conjunto y de cada elemento en Kg:-

Presión de diseño en bar: -

Presión de prueba en bar: -

Dispositivos de seguridad: -

Tipos y sistema de cierre: Cierre por cosido.

Material de las juntas: -

Código: 5M2.

Materias a transportar:

Tipo de transporte (3): -

Densidad máxima relativa de las materias transportables (3): -

Tensión máxima de vapor a 50 °C (3): -

Transporte por carretera y ferrocarril:

De acuerdo con ADR/RID:

Sólidos de las clases 4.1, 4.2, 5.1, 6.1, 8 y 9 con grupo de embalaje II y III enumeradas en la lista de mercancías del capítulo 3.2 y que cumplan