

Av. Cal Rubió, 42, municipio de Santa Margarida i els Monjos, provincia de Barcelona, para el certificado 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 resistente al agua, código 5M2, marca SMURFIT y modelo «SKI-A41», 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 cuyo certificado e inscripción en el registro se solicita, y que la Entidad de Inspección y Control ECA-Sabadell, mediante certificado con clave 08/08/15/0/003614, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el R.D. 551/2006, de 5 mayo, por el que se regulan las operaciones de transporte de mercancías peligrosas por carretera, y 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), he resuelto:

Certificar la conformidad del citado producto con la contraseña de inscripción 02-J-692 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Smurfit y modelo «SKI-A41»

Características y productos autorizados a transportar:

Las indicadas en el anexo.

Este certificado se hace únicamente en relación con el R.D. 551/2006, de 5 mayo, por el que se regulan las operaciones de transporte de mercancías peligrosas por carretera, y 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, 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 04/04/2010 (Orden Ministerial de 28/2/89).

El sistema de calidad siempre deberá estar certificado por una entidad certificadora correspondiente, en el curso de estos dos años.

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, 4 de abril de 2008.–El Secretario de Industria y Empresa, P. D. de firma (Resolución de 2 de marzo de 2007), el Jefe del Servicio de Automóviles, Productos y Metrología, Joan Pau Clar Guevara.

ANEXO ESPECIAL

Fabricante: Smurfit Kappa Ibersac, S.A.
Dirección establecimiento: Fábrica de Monjos: Avda. de Cal Rubio, 42.
Población Sta. Margarida i els Monjos Tel. 93 898 38 75.
Tipo de envase: Saco de papel multihoja.
Marca y modelo: Smurfit, SKI-A-41.
Nombre de la EIC y número del informe:

ECA, entidad colaboradora de la administración, S.A.U.–Informe n.º 08/08/15/0/003614.

Contraseña de homologación ADR/RID/IMDG:

ADR/RID	02-J-692-01
IMO/IMDG	02-J-692

Descripción:

Clase de material: Papel.

Composición: 1.ª hoja exterior de papel Kraft blanco satinado de 70 g/m²

2.ª hoja intermedia de papel Kraft mas aluminio de 110 g/m²

3.ª hoja intermedia de papel Kraft crudo de 70 g/m²

Bolsa de LDPE de 150 galgas (37,5 micras).

Gramaje total:–

Dimensiones en m (2): 0,550 x 0,800 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 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 licuen durante el transporte.

8179

RESOLUCIÓN de 4 de abril de 2008, de la Secretaría de Industria y Empresa, del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, de certificado de conformidad e inscripción en el registro del producto fabricado por Smurfit Ibersac, S. A., con contraseña 02-J-693: Saco de papel multihoja resistente al agua, para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima.

Recibida en la Secretaría de Industria y Empresa, del Departamento de Innovación, Universidades y Empresa, 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 el certificado 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 resistente al agua, código 5M2, marca Smurfit y modelo «SKI-A42», 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 cuyo certificado e inscripción en el registro se solicita, y que la Entidad de Inspección y Control ECA-Sabadell, mediante certificado con clave 08/08/15/0/003615, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por el R.D. 551/2006, de 5 mayo, por el que se regulan las operaciones de transporte de mercancías peligrosas por carretera, y 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), he resuelto Certificar la conformidad del citado producto con la contraseña de inscripción 02-J-693 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Smurfit y modelo «SKI-A42».

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

Este certificado se hace únicamente en relación con el R.D. 551/2006, de 5 mayo, por el que se regulan las operaciones de transporte de mercancías peligrosas por carretera, y 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, 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 04/04/2010 (Orden Ministerial de 28/2/89).

El sistema de calidad siempre deberá estar certificado por una entidad certificadora correspondiente, en el curso de estos dos años.

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, 4 de abril de 2008.—El Secretario de Industria y Empresa, P. D. de firma (Resolución de 2 de marzo de 2007), el Jefe del Servicio de Automóviles, Productos y Metrología, Joan Pau Clar Guevara.

ANEXO ESPECIAL

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

Tipo de envase: Saco de papel multihoja.

Marca y modelo: Smurfit, SKI-A-42.

Nombre de la EIC y número del informe:

ECA, Entidad Colaboradora de la Administración, S.A.U.—Informe n.º 08/08/15/0/00.

Contraseña de homologación ADR/RID/IMDG:

ADR/RID	02-J-693-01
IMO/IMDG	02-J-693

Descripción:

Clase de material: Papel.

Composición: 1.ª hoja exterior de papel Kraft blanco satinado de 70 g/m².

2.ª hoja intermedia de papel Kraft crudo de 70 g/m².

3.ª hoja interior de papel Kraft mas aluminio de 140 g/m².

Gramaje total: —

Dimensiones en m (2): 0,390 × 0,530 × 0,90.

Volumen útil máximo en L (2): —

Peso bruto máximo del conjunto en Kg.: 10.

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 licuen 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 licuen durante el transporte.

COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN

8180

ORDEN EYE/292/2008, de 11 de enero, de la Consejería de Economía y Empleo, de declaración de «mineral natural» del agua procedente de manantial con la denominación «Rezmondo» (Rezmondo, Burgos).

Examinado el expediente relativo a la declaración de la condición de «mineral natural» del agua procedente de manantial denominado «Rezmondo», recurso de la Sección B), situado en el término municipal de Rezmondo, en la provincia de Burgos y del que resultan los siguientes

Antecedentes de hecho

1. Con fecha 5 de enero de 2005, doña M.ª Jesús y doña M.ª Carmen Merino Manzanal presentan en la Delegación Territorial de Burgos una solicitud para que se proceda a la declaración de la condición de «mineral natural» del agua procedente de manantial situado en una finca urbana de la calle La Fuente, s/n., de su propiedad, perteneciente al término municipal de Rezmondo.

Junto con la solicitud presenta el plano con la identificación y localización del sondeo con sus coordenadas UTM (X: 428.271 Y: 4.757.240), DNI y escritura de propiedad.

2. Con fecha 2 de febrero de 2005, el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Burgos solicita a las promotoras documentación complementaria a la solicitud de declaración.

Con fecha 27 de julio de 2006, las solicitantes presentan un informe hidrogeológico y un cuadro comprensivo de datos relativos a caudal, temperatura, composición química y características microbiológicas del agua referidos a doce meses consecutivos.

3. Con fecha 8 de agosto de 2006 se realiza la toma de muestras de las aguas en presencia del representante de la Sección de Minas y de los dueños-promotores del expediente, de acuerdo a lo establecido en el Reglamento General para el Régimen de la Minería en su artículo 39.

4. Las publicaciones reglamentarias se llevan a efecto, con fecha 31 de agosto de 2006, en el «Boletín Oficial de Castilla y León», con fecha 30 de agosto de 2006 en el «Boletín Oficial de la Provincia de Burgos» y el 14 de agosto de 2006 se pone en conocimiento del Ayuntamiento de Rezmondo.

Durante el período de información pública no se han recibido alegaciones.

5. Con fecha 11 de agosto de 2006, el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Burgos envía la muestra para su análisis e informe por el Instituto Geológico y Minero de España, de acuerdo con el artículo 39.2 del Reglamento General para el Régimen de la Minería.

6. El Instituto Geológico y Minero de España emite con fecha 21 de noviembre de 2006, informe favorable a las características físico-químicas de la muestra de agua procedente del referido manantial para mineral natural, a la vista de los resultados del análisis realizado por su laboratorio.

7. Con fecha de salida de registro de 2 de febrero de 2007, el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Burgos notifica a la Confederación Hidrográfica del Duero la solicitud de declaración de agua mineral natural.

8. Con fecha 13 de marzo de 2007, la Sección de Minas con el visto bueno del Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Burgos informa favorablemente la solicitud de declaración de agua «mineral natural».

9. Con fecha 15 de marzo de 2007, el Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Burgos remite el expediente al Servicio de Minas de la Dirección General de Energía y Minas para continuar con la tramitación.

10.—La Agencia de Protección de la Salud y Seguridad Alimentaria de la Consejería de Sanidad, con fecha 23 de mayo de 2007, emite informe vinculante, favorable a la declaración de agua «mineral natural» del agua de referencia.

11.—Con fecha 11 de octubre de 2007, el Servicio de Minas emite informe favorable a la declaración de «mineral natural», siendo ratificado en los mismos términos por la Dirección General de Energía y Minas.

Fundamentos de Derecho

1. El Consejero de Economía y Empleo es el competente para resolver, de acuerdo con el Decreto 2/2007, de 2 de julio, del Presidente de la Junta de Castilla y León, de Reestructuración de Consejerías, y el Decreto 72/2007, de 12 de julio, por el que se establece la estructura orgánica de la Consejería de Economía y Empleo.

2. En la presente resolución se han cumplido los preceptos del Real Decreto 1704/2002, de 18 de octubre de 2002, por el que se regula el pro-