

Homologar el tipo del citado producto con la contraseña de inscripción 02-J-640 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: «Gruconsa 40589/ABBI».

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

Esta homologación se hace únicamente en relación con la Orden ministerial 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 26 de noviembre de 2003 (Orden ministerial 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, 26 de noviembre de 2001.—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: «Grupo Consist, Sociedad Anónima». Señas establecimiento: Calle del Tossal, 2 (pol. ind.), código postal 25310, población Agramunt, teléfono 973 39 02 00.

Contraseña de homologación: 02-J-640-1. RID/IMDG: 02-J-640.

Características del embalaje:

Descripción: Saco de papel multihoja resistente al agua.

Código del embalaje: 5M2.

Composición: Saco de papel multihoja resistente al agua con hoja interior de polietileno, de 38 µm, galga 150, una hoja interior de papel Kraft de 80 gr/m², una hoja intermedia de papel Kraft de 80 gr/m² y hoja exterior de papel Kraft blanco de 70 gr/m².

Clase de material: Papel y polietileno.

Gramaje total: 152 gr.

Dimensiones mm: 400 + 90* 580.

Volumen total.

Volumen útil.

Presión de diseño.

Presión de prueba.

Dispositivos de seguridad.

Tara.

Peso máximo lleno: 25 Kg.

Tipo de cierre: Pegado.

Sistema de cierre.

Material de juntas.

ANEXO

Informe número 25/25/15/0/0033174.

Fabricante: «Grupo Consist, Sociedad Anónima».

Señas establecimiento: Calle Tossal, 2, (Pol. Ind.), código postal 25310, población Agramunt, teléfono 973 39 02 00.

Contraseña de homologación: 02-J-640-01.

Mercancías a transportar:

Densidad máxima relativa:

Tensión de vapor a 50 °C más elevada de las mercancías a transportar:

Según ADR:

Grupo de embalaje: 5M2.

Apartados:

Clase 4.1, materias sólidas inflamables como:

UN 1325 sólido inflamable, orgánico n.e.p.

Clase 6.1, materias tóxicas y nocivas: Plaguicidas sólidos tóxicos, como:

UN 2757 plaguicidas a base de carbamato.

UN 2783 plaguicidas organofosforados, sólido, tóxico.

Clase 9:

UN 3077: Sustancias sólidas potencialmente peligrosas para el medio ambiente n.e.p.

Excepciones:

Según RID:

Grupo de embalaje: 5M2.

Apartados:

Clase 4.1, materias sólidas inflamables como:

UN 1325 sólido inflamable, orgánico n.e.p.

Clase 6.1, materias tóxicas y nocivas: Plaguicidas sólidos tóxicos, como:

UN 2757 plaguicidas a base de carbamato.

UN 2783 plaguicidas organofosforados, sólido, tóxico.

Clase 9:

UN 3077: Sustancias sólidas potencialmente peligrosas para el medio ambiente n.e.p.

Excepciones:

Según IMO/IMDG:

Grupo de embalaje: II y III.

Capítulo:

Nombre de la sustancia o n UN y página IMDG (II, III ó II y III) UN 1325, página 4146.

Nombre de la sustancia o n UN y página IMDG (II, III ó II y III) UN 2757, página 6221.

Nombre de la sustancia o n UN y página IMDG (II, III ó II y III) UN 2783, página 6221.

Nombre de la sustancia o n UN y página IMDG (II, III ó II y III) UN 3077, página 9029.a).

Excepciones:

COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CANTABRIA

24845 RESOLUCIÓN de 28 de noviembre de 2001, de la Dirección General de Industria de la Consejería de Industria, Trabajo y Desarrollo Tecnológico, por la que se autoriza a la empresa «Instituto de Control e Inspección, Sociedad Limitada», a actuar como Organismo de Control.

Visto el escrito presentado por don Mariano León Rodríguez, con documento nacional de identidad número 13.731.057-B, en nombre y representación de «Instituto de Control e Inspección, Sociedad Limitada», con domicilio en polígono industrial de Guarnizo, complejo «La Canaluca», nave 15, término municipal de El Astillero, 39610 (Cantabria), en el que solicita autorización para actuar como Organismo de Control;

Visto el certificado de acreditación número 53/EI082, otorgado por ENAC, Entidad Nacional de Acreditación, con fecha 7 de septiembre de 2001, ampliado el 8 de noviembre de 2001, con vigencia hasta notificación en contra, en la entidad «Instituto de Control e Inspección, Sociedad Limitada»;

Resultando que ha presentado ante esta Dirección General de Industria la documentación que establece el artículo 43 del Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre («Boletín Oficial del Estado» de 6 de febrero de 1996), por el que se aprueba el Reglamento de la Infraestructura para la Calidad y la Seguridad Industrial, en sus apartados 2 y 3;

Considerando que en la tramitación del expediente se han cumplido todos los requisitos reglamentarios;

Visto el Real Decreto 1903/1996, de 2 de agosto («Boletín Oficial del Estado» de 9 de septiembre), sobre traspaso de funciones y servicios de la Administración del Estado a la Comunidad Autónoma de Cantabria en materia de industria, energía y minas; el citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre; la Ley 21/1992, de 16 de julio («Boletín Oficial del Estado» del 23), de Industria, y demás legislación concordante,

Esta Dirección General de Industria ha resuelto:

Primero.—Autorizar a la empresa «Instituto de Control e Inspección, Sociedad Limitada» para actuar como Organismo de Control con el cometido de realizar en el ámbito reglamentario, en materia de seguridad, actividades de inspección tipo A según los criterios recogidos en la norma UNE EN 45004-95.

Segundo.—La definición de las actividades que comprende la autorización son las siguientes:

1. Productos, procesos, servicios e instalaciones a inspeccionar:

Instalaciones y aparatos a presión.

Elementos e instalaciones de aparatos de elevación y manutención.

Instalaciones y aparatos para combustibles gaseosos.

2. Tipo de inspección: Todas las inspecciones citadas en los documentos normativos de referencia.

3. Documentos normativos según los cuales son inspeccionados:

Real Decreto 1244/1979, de 4 de abril («Boletín Oficial del Estado» de 29 de mayo) por el que se aprueba el Reglamento de Aparatos a Presión, modificado por Real Decreto 507/1982, de 15 de enero («Boletín Oficial del Estado» de 12 de marzo); Real Decreto 1504/1990, de 23 de noviembre («Boletín Oficial del Estado» de 28 de noviembre de 1990 y 24 de enero de 1991) y sus ITC MIE-AP-1 a MIE-AP-17.

Real Decreto 2291/1985, de 8 de noviembre («Boletín Oficial del Estado» de 11 de diciembre), por el que se aprueba el Reglamento de Aparatos de Elevación y Manutención, y sus ITC complementarias MIE AEM 1 a MIE AEM 3.

Real Decreto 2370/1996, de 18 de noviembre, por el que se aprueba la ITC MIE-AEM 4 («Boletín Oficial del Estado» de 24 de diciembre).

Orden de 29 de enero de 1986 («Boletín Oficial del Estado» de 22 de febrero) por el que se aprueba el Reglamento sobre Instalaciones de Almacenamiento de Gases Licuados del Petróleo (GLP) en depósitos fijos.

Orden del Ministerio de Industria y Energía de 18 de noviembre de 1974 («Boletín Oficial del Estado» de 6 de diciembre) por la que se aprueba el Reglamento de Redes y Acometidas de Combustibles Gaseosos, modificada por Orden de 26 de octubre de 1983 («Boletín Oficial del Estado» de 8 de noviembre y de 23 de julio de 1984); Órdenes de 6 de julio de 1984 («Boletín Oficial del Estado» del 23), y de 9 de marzo de 1994 («Boletín Oficial del Estado» del 21) y sus ITC MIG 5.1 a MIG 5.5, MIG 6.1 y 6.2, MIG 7.1, MIG 7.2 y MIG-R8.

Y todas aquellas normas reglamentarias que no supongan modificación sustancial del ámbito de actuación que pudiera surgir durante la validez de la acreditación derivadas del progreso técnico, previa comunicación y reconocimiento por ENAC.

La presente autorización como entidad de inspección establece la competencia técnica para la realización de las inspecciones citadas en los documentos normativos, y no presupone la evaluación del cumplimiento de todos los requisitos que para los Organismos notificados fijan las Directivas, aún cuando dichas Directivas figuren en el alcance.

Tercero.—La vigencia de la presente autorización se mantendrá hasta notificación en contra, pudiendo ser suspendida o revocada, además de en los casos contemplados en la legislación vigente, cuando lo sea la acreditación de ENAC.

Cuarto.—La presente autorización queda supeditada al siguiente condicionado:

Cumplir lo establecido con carácter general por el citado Real Decreto 2200/1995, de 28 de diciembre, así como la también citada Ley 21/1992, de 16 de julio, de Industria, en lo que es de aplicación.

Contra esta Resolución podrá interponerse recurso de alzada ante la Consejería de Industria, Trabajo y Desarrollo Tecnológico del Gobierno de Cantabria, en el plazo de un mes, contado a partir del día siguiente a su recibo, de conformidad con lo dispuesto en los artículos 114 y 115 de la Ley 30/1992, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común («Boletín Oficial del Estado» de 27 de noviembre), modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero («Boletín Oficial del Estado» del 14).

Santander, 28 de noviembre de 2001.—El Director general, Pedro Obregón Cagigas.

COMUNIDAD AUTÓNOMA VALENCIANA

24846 *ORDEN de 11 de octubre de 2001, de la Consejería de Justicia y Administraciones Públicas, por la que se homologa la modificación de los Estatutos de la Mancomunidad Espadán-Mijares (2001/A11286).*

Artículo único.

Se homologa la modificación de los Estatutos de la Mancomunidad Espadán-Mijares al haberse acreditado en el expediente la legalidad de las actuaciones.

Valencia, 11 de octubre de 2001.—El Consejero de Justicia y Administraciones Públicas, Carlos González Cepeda.

24847 *RESOLUCIÓN de 27 de noviembre de 2001, de la Dirección General de Industria y Energía de la Consejería de Innovación y Competitividad, por la que se procede a la aprobación de modelo de contador modelo «Bally Wulff», para ser incorporado a máquinas recreativas y de azar del tipo «B», a favor de la entidad «Automáticos Valls, Sociedad Limitada», de Onteniente (Valencia).*

Vista la petición interesada por la entidad «Automáticos Valls, Sociedad Limitada», con Registro de Control Metrológico número 09-I-007, domiciliada en la calle Jacquard, 17, 46870 Onteniente (Valencia), por la que solicita la aprobación de modelo de un contador modelo «Bally Wulff», para ser incorporado a máquinas recreativas y de azar del tipo «B».

Vista la autorización emitida por don Antonio Liñán Vallecillos con documento de identidad número 50.303.314-Z, en representación de la empresa «Bally Wulff Automaten GmbH», por la que autoriza a «Automáticos Valls, Sociedad Limitada», con CIF B-46341335 y domicilio en el polígono industrial «El Pla», calle Jacquard, número 17, 46870 Onteniente (Valencia), a solicitar la aprobación del modelo de contador «Bally Wulff» de acuerdo con la Orden de 31 de julio de 2000 sobre los contadores de las máquinas recreativas y de azar de los tipos «B» y «C».

Visto el certificado de ensayos expediente número 21015755, de fecha 27 de julio de 2001, emitido por el Laboratorio General de Ensayos e Investigaciones (LGAI) de Cataluña, en el que se certifica que la muestra presentada se comporta correctamente, al aplicarle los ensayos definidos en el punto 2.2.1 del anexo II de la Orden de 31 de julio de 2000, sobre los contadores incorporados a las máquinas recreativas y de azar de los tipos «B» y «C».

Visto el certificado de ensayos expediente número 21.016.219, de fecha 5 de septiembre de 2001, emitido por el Laboratorio General de Ensayos e Investigaciones (LGAI) de Cataluña, en el que se certifica que la muestra presentada se comporta correctamente, al aplicarle los ensayos definidos en el punto 2.2.2 del anexo II de la Orden de 31 de julio de 2000, sobre los contadores incorporados a las máquinas recreativas y de azar de los tipos «B» y «C».