

## ANEXO

Fabricante: Grupo Consist. S.A. C/ Tossal, 2 Pl. 25310 Agramunt (Lleida).  
Nombre EIC y núm. informe: Ictict, S.A. VC.BB.33071107/05.  
Contraseña de certificación de tipo:

ADR/RID	02-J-483-11
IMDG	02-J-483

Identificación:

Características del envase: «585815V-AFAA».

Saco de papel multihoja (3 hojas) + lámina de polietileno, sin impresión, con referencia 585815V-AFAA.

Envase de acuerdo con el punto 6.1.4.18 del ADR

Código de embalaje UN: 5M2 saco de papel multihoja, resistente al agua.

Composición del saco:

Hoja exterior de papel Kraft de 70 g/m<sup>2</sup>.

Hoja intermedia de papel Kraft de 70 g/m<sup>2</sup>.

Hoja interior de papel Kraft de 70 g/m<sup>2</sup>.

Lámina de polietileno de espesor 35 µm, galga 140.

Medidas del saco: Ancho 580 mm; largo 580 mm; fondo 150 mm.

Construcción del saco: Saco cerrado tipo válvula, pegado, plano, con fondo hexagonal.

Peso del saco lleno: 25 kg.

Grupo de embalaje: II (Y).

Peso bruto máximo de embalaje: 25 kg.

Marcado:

UN 5M2/Y25/S/\*/\*/\*/\*/\*.

\* : Fecha de fabricación.

\*\* : Anagrama del fabricante.

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

Materias a transportar:

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

ADR/RID/IMDG:

Materias de la clase 6.1

UN: 2771, Plaguicida a base tiocarbamato, sólido tóxico.

Grupo de Embalaje II y/o III

Instrucción de embalaje: P002

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

## 7969

*RESOLUCIÓN de 5 de diciembre de 2005, de la Secretaría de Industria, del Departamento de Trabajo e Industria, de homologación del producto fabricado por Grupo Consist, Sociedad Anónima: saco de papel multihoja resistente al agua, código 5M2, marca Grupo Consist, modelo «40511V-AAFA», para el transporte de mercancías peligrosas por vía marítima.*

Recibida en la Dirección General de Energía, Minas y Seguridad Industrial, del Departamento de Trabajo e Industria, de la Generalitat de Catalunya, la solicitud presentada por Grupo Consist, S. A., con domicilio social en carretera de Tàrrega, s/n, municipio de Agramunt, provincia de Lleida, para la homologación e inscripción en el registro del siguiente producto fabricado por Grupo Consist, S. A., en su instalación industrial ubicada en Agramunt: Saco de papel multihoja resistente al agua, código 5M2, marca Grupo Consist, modelo «40511V-AAFA», 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 ICICT-El Prat de Llobregat, mediante certificado con clave VC.BB.33071106/05, ha hecho constar que el tipo presentado cumple todas las especificaciones actualmente establecidas por la Orden Ministerial de 17/3/1986 (BOE de 31 de marzo de 1986), modificada por la de 28 de febrero de 1989, sobre homologaciones de envases y embalajes destinados al transporte de mercancías peligrosas, el Código Marítimo Internacional de Mercancías Peligrosas (IMDG) (BOE de 5 de diciembre de 2003), he resuelto:

Homologar el tipo del citado producto con la contraseña de inscripción 02-J-484 y definir, por último, como características técnicas para cada marca y modelo registrado las que se indican a continuación:

Marca y modelo: Grupo Consist, modelo «405011V-AAFA».

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 (BOE de 31 de marzo de 1986), 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 5 de diciembre de 2007 (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 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, 5 de diciembre de 2005.—Por delegación de firma (Resolución de 6 de octubre de 2005), el Jefe de Servicio de Automóviles y Metrología, Lluís Gasull i Poch.

## ANEXO

Fabricante: Grupo Consist. S. A.

Calle Tossal, 2 P. I.

25310 Agramunt (Lleida).

Nombre EIC y núm. informe: Ictict, S.A.-VC.BB.33071106/05.

Contraseña de certificación de tipo:

ADR/RID	02-J-484-11
IMDG	02-J-484

Identificación:

Características del envase: «405011V-AAFA».

Saco de papel multihoja (3 hojas) + lámina de polietileno, sin impresión, con referencia 405011V-AAFA.

Envase de acuerdo con el punto 6.1.4.18 del ADR.

Código de embalaje UN: 5M2 saco de papel multihoja, resistente al agua.

Composición del saco:

Hoja exterior de papel Kraft color blanco de 70 g/m<sup>2</sup>.

Hoja intermedia de papel Kraft color crudo de 70 g/m<sup>2</sup>.

Hoja interior de papel Kraft color crudo de 70 g/m<sup>2</sup>.

Lámina de polietileno de espesor 42 µm, galga 168,2.

Medidas del saco: Ancho, 400 mm; largo, 500 mm; fondo, 110 mm.

Construcción del saco: Saco cerrado tipo válvula, pegado, plano, con fondo hexagonal.

Peso del saco lleno: 25 kg.

Grupo de embalaje: II (Y)

Peso bruto máximo de embalaje: 25 kg.

Marcado:

UN 5M2/Y25/S/\*/\*/\*/\*/\*.

\* : Fecha de fabricación.

\*\* : Anagrama del fabricante.

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

Materias a transportar:

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

ADR/RID/IMDG:

Materias de la clase 4.3.

UN: 1436, zinc en polvo o zinc en granalla (III).

Grup de embalaje III.

Instrucción de embalaje: P410.

Los sacos no deben ser utilizados por las materias susceptibles de que se licuen durante el transporte.

Materias de la clase 4.3.

UN: 1435, cenizas de zinc (III).

Grupo de embalaje III.

Instrucción de embalaje: P002.

Los sacos no deben ser utilizados por las materias susceptibles de que se licúen durante el transporte.