



Industrias Tayg, S.L.
Avda. Real de Madrid norte, nº70
46469 Beniparrell
Valencia (SPAIN)

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CON LOS REQUISITOS REGLAMENTARIOS DE UN TIPO DE ENVASE PARA EL TRANSPORTE DE MERCANCIAS PELIGROSAS

Por la presente, la empresa **INDUSTRIAS TAYG, S.L.**, declara que el producto descrito a continuación, vista la reglamentación aplicable y teniendo en cuenta las pruebas y ensayos por Organismo de Control certificado, **CUMPLE** con la Reglamentación vigente.

Reglamentación aplicable:

NORMA ADR (transporte por carretera), **RID** (transporte por ferrocarril), **IMDG** (transporte internacional marítimo), **OACI e IATA** (transporte internacional por aire).

Características del producto:

Número de contraseña asignada: **J-1290**

Denominación: **Bidón con Cánula de 5 litros** de capacidad útil

Referencias: **601354** Cod. EAN-13: 8412796601354

Cuñete de plástico, tipo jericán, fabricado con polietileno de alta densidad, tapa fija, y 350gr de peso.

Válido para el transporte de materias peligrosas de las clases: 3, 6.1, 8 y 9 (inflamables, tóxicas y corrosivas) pertenecientes a los grupos II y III:

Densidad máxima: 1.2

Presión hidráulica: 200kPa

Excepciones:

- Materias con densidad superior a 1.2
- de la clase 3, el etileno-imina y proileno-imina
- de la clase 6.1, el ácido cianhídrico
- de la clase 8 el ácido fluorhídrico y el hexafluoruro de molibdeno

Organismos de control:

ECA Grupo BUREAU VERITAS (OC-I/028) y AIDIMA (laboratorio acreditado por ENAC)

Número de las Actas de pruebas y ensayos:

46/1K/2/000210 – ECA

085.0410 (1)-M – AIDIMA

Mercado:

UN : Envase regulado según Normas Internacionales de las Naciones Unidas

3H1 / Y / 1,2 / 200 / E / J-1291/ 5 GTAYG

Año y mes de fabricación en el dorso del bidón.

Lugar de colocación del mercado:

En el producto // etiqueta

Beniparrell, 22 de abril de 2013

Francisco Martí Marco
Director de Calidad