



OTRAS ETIQUETAS DE LOS BULTOS, EQUIPOS Y LUGARES NOADR

- Otros modos de transporte
- Explosivos
- Recipientes de gas transportables
- Productos peligrosos
- Residuos peligrosos
- Lugares de trabajo
- Equipos de protección individual
- Instalaciones radiactivas
- ADR 2007
- SGA / GHS - Sistema armonizado de etiquetado


FERROCARRIL – RID 2005



Nº 13 Manipular con precaución



Nº 15 Prohibida la clasificación por lanzamiento o por gravedad



30 cm

VAGONES CISTERNA O CONTENEDORES CISTERNA GASES Licuados, Refrigerados o Disueltos

MARÍTIMO – IMDG 2004



MARÍTIMO – IMDG 2004

UN 1263

UN 1263

UN 1263

UN 1263

número de las Naciones Unidas

AEREO – OACI 2005 / 2006



AEREO – OACI 2005 / 2006



AEREO – OACI 2005 / 2006

UN1873 ACIDO PERCLORICO, con mas del 51% en peso, pero como máximo 72% en peso, de ácido 5.1 (8), GEI



SOLO Aeronaves de carga  
 120 X 110 mm



Líquido criogénico  
 75 X 105 mm



COLORES DE LAS ETIQUETAS DE EXPLOSIVOS

- Naranja rojizo fuerte S 1080—Y60R para los explosivos propulsores y otras sustancias explosivas
- Rojo fuerte S 1580—R para los explosivos rompedores en general
- Amarillo verdoso o claro S 0570—Y para los explosivos de seguridad, exclusivamente
- Púrpura moderado S 4030—R50B para mechas y cordones detonantes
- Verde amarillo moderado S 5020—670Y para detonadores, pistones y otros objetos explosivos
- Blanco S 0502—Y para cartuchería
- Azul pálido S 3020—B30G para los artículos pirotécnicos

ETIQUETA PARA EL ENVASE DE EXPLOSIVOS

Nombre comercial .....

Número de catalogación .....

Clave de identificación (1) .....

ETIQUETA PARA EL EMBALAJE DE EXPLOSIVOS

105 mm

74 mm

Nombre comercial .....

Número de catalogación .....

Clave de identificación (1) .....

Fabricante .....

Fecha de fabricación .....

Peso bruto ..... Peso neto .....

ITC 15 RTO. EXPLOSIVOS

- Catalogación
- Envase exterior o embalaje:
- Riesgo de explosión por choque, fricción o fuego.
  - Protéjase de fuentes de calor. No fumar.
- Envase interior:
- Instrucciones relativas a la seguridad de su manipulación, almacenamiento, utilización y eliminación
  - Relación de dispositivos y accesorios necesarios para un funcionamiento fiable y seguro