

Prova PRÀCTICA / Prueba PRÁCTICA

ADR - GLOBAL per a totes les especialitats ADR - GLOBAL para todas las especialidades

Convocatòria 23-11-2019

Caso Práctico

La empresa TRATAMIENTOS QUÍMICOS, S.A, cuyas instalaciones están situadas en Soria tiene que expedir un cargamento de 18.000 litros de PENTAFLUORURO DE ANTIMONIO con destino a la empresa RECICLAGES QUIMICOS SAME, cuyas instalaciones están situadas en Barcelona. Para realizar el transporte se utilizará un vehículo cisterna propiedad de TRATAMIENTOS QUIMICOS, S.A cuya tripulación pertenece a la misma empresa.

INDICAR:

- 1.- Datos mínimos de la carta de porte, según transporte en cisternas (grado de llenado "z").
- 2.- ¿Cada cuánto tiempo se deberá someter a una prueba de estanqueidad a una cisterna destinada al transporte de esta materia?
- 3.- ¿Se puede utilizar una cisterna de plástico reforzado para transportar esta materia teniendo en cuenta que la tensión de vapor máxima (presión absoluta) a 50 °C de la materia no sobrepasa 110 kPa (1,1 bar)? en caso afirmativo indicar donde se encuentran las condiciones para que nos autorizan.
- 4.- ¿Cuál será la equipación mínima del vehículo que transporte esta materia?
- 5.- ¿Dónde estarán situadas las aberturas y que número de cierres tendrá una cisterna autorizada para transportar esta materia?
- 6.- ¿Cómo deberá señalizarse un vehículo cisterna con varios compartimentos que sólo transporta esta materia?
- 7.- En caso de tener que realizar el informe anual, ¿durante cuánto tiempo lo deberá guardar?
- 8.- ¿Cuál será la superficie mínima de los rompeolas utilizados en una cisterna destinada a transportar esta materia?
- 9.- ¿De qué medios de extinción de incendio y capacidad deberá disponer el vehículo que va a efectuar este transporte?
- 10.- ¿Durante cuánto tiempo debe guardarse el dossier de la cisterna utilizada para transportar esta materia?