

TÈCNIC SUPERIOR DE COORDINACIÓ D'EMERGÈNCIES I PROTECCIÓ CIVIL

1^{ER} CURS

SUPERVISIÓ DE LA INTERVENCIÓ EN RISCOS TECNOLÒGICS I ANTRÒPICS

**ACTIVITATS UNITAT DIDÀCTICA 3:
MERCADERIES PERILLOSES.
EXERCICI D'IDENTIFICACIÓ**

GOODWILL ESTAL DARIES

ÍNDEX

- 1. Identificació de panells taronja**
- 2. Identificación de etiquetas de peligro**
- 3. Com serien les de l'acid sulfúric? I les del gasoil?**
- 4. Bibliografía**

1. Identificació de panells taronja

a.

- **NIP 268**: gas tóxico y corrosivo.
- **ONU 2879**: oxicloruro de selenio.

268
2879

b.

- **NIP 33**: Materia líquida muy inflamable (punto de inflamación inferior a 23 °C).
- **ONU 1023**: gasolina.

33
1203

c.

- **NIP 23**: gas inflamable.
- **ONU 1965**: mezcla de hidrocarburos gaseosos licuados.

23
1965

d.

- **NIP 90**: materia peligrosa desde el punto de vista medioambiental, materias peligrosas diversas.
- **ONU 3028**: acumuladores eléctricos secos que contienen hidróxido de potasio sólido.

90
3028

e.

- **NIP 30**: materia líquida inflamable (punto de inflamación de 23°C a 60°C, incluidos los valores límites) o materia líquida inflamable o materia sólida en estado fundido con un punto de inflamación superior a 60°C, calentada a una temperatura igual o superior a su punto de inflamación, o materia líquida susceptible de autocalentamiento.
- **ONU 1202**: gasóleo o combustible para motores diesel.

30
1202

f.

- **NIP X886**: materia muy corrosiva y tóxica, que reacciona peligrosamente con el agua.
- **ONU 1831**: ácido sulfúrico fumante.

X886
1831

2. Identificació de etiquetes de perill

a. Etiqueta clase 1. Materias y objetos explosivos. Divisiones 1.1, 1.2 y 1.3



b. Etiqueta clase 8. Materias corrosivas



c. Etiqueta clase 2.3. Gases tóxicos



3. Com serien les de l'àcid sulfúric? I les del gasoil?

a. **Àcid sulfúric:** àcido sulfúric amb mes del 51% de àcid



b. **Gasoil:**



4. Bibliografía

- Generalitat Valenciana. (n.d.). *Manual de bomberos*. Presidencia de la Generalitat Valenciana. <https://presidencia.gva.es/estatico/MANUAL%20BOMBEROS.pdf>
- MyONU.com. (s.f.). *MyONU: Buscador avanzado de productos químicos y mercancías peligrosas*. Recuperado de <https://www.myonu.com/>
- Ministerio de Transportes, Movilidad y Agenda Urbana. (2023). *Acuerdo europeo sobre transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera (ADR 2023), Volumen I*. Recuperado de https://www.transportes.gob.es/recursos_mfom/paginabasic/a/recursos/adr_2023_vol_i.pdf