

# FICHAS INFORMATIVAS

PRODUCTOS  
QUÍMICOS



*European Safety Training and Evaluation  
supporting European Mobility*



Co-funded by the  
Erasmus+ Programme  
of the European Union

# ¿Que **productos químicos** usamos en la construcción?

- 8.1 Cemento
- 8.2 Aditivos para hormigón y mortero
- 8.3 Yesos
- 8.4 Desencofrantes
- 8.5 Amianto
- 8.6 Poliuretanos
- 8.7 Combustibles
- 8.8 Detonantes y explosivos
- 8.9 Pinturas y barnices
- 8.10 Disolventes
- 8.11 Productos bituminosos/  
Asfalto
- 8.12 Adhesivos, resinas y siliconas
- 8.13 Limpiadores
- 8.14 Grasas y aceites lubricantes

# ¿Dónde encuentro toda la información de **peligros y medidas de seguridad** de los **productos químicos**?

- 1 ETIQUETA
- 2 FRASES H
- 3 FRASES P
- 4 FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD



GHS01 - Explosivo



GHS02 - Inflamable



GHS03 - Oxidante



GHS04 - Gas presurizado



GHS05 - Corrosivo



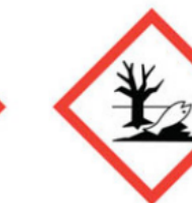
GHS06 - Tóxico



GHS07 - Tóxico, irritante, narcótico, peligroso



GHS08 - Peligroso para el cuerpo, mutágeno, carcinógeno, reprotóxico



GHS09 - Dañino para el medio ambiente

## I Frases H y P

- H** Asignadas a una clase o categoría de peligro.
- P** Medidas recomendadas para minimizar o evitar los efectos de la exposición a una sustancia o mezcla peligrosa durante su uso o eliminación



# | Señalización

Información esencial para evitar peligros y adopción de comportamientos de seguridad.

**¡NO EVITA EL PELIGRO!**

Forma	Color	Significado
Redonda	Rojo	Prohibición
Triangular	Azul	Obligación
Cuadrada	Amarillo	Advertencia



# | Emergencias

**P**roteger

Asegurar ausencia  
de peligro en el  
lugar

**A**visar



112

Llamar siempre al  
112

**S**ocorrer



Evaluar a la víctima



# | Emergencias

## ¿Que hacer en caso de incendio?

### Verificar la magnitud del incendio



- 1 Conato  
Fuego en etapa inicial
- 2 Usar extintor previsto para emergencias
- 3 Aplicar parámetros de atención
- 4 Fin de la emergencia por fuego



- 
- 1 Incendio de gran magnitud



- 2 Aviso a autoridades especializadas en emergencias



- 3 Aplicar los parámetros de atención y evacuación inmediata

- 4 Punto de encuentro

