



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD

LECTURA 2
TEMA 10

Prevención
de Riesgos
Laborales

Riesgos Higiénicos



Inform. productos peligrosos: generalidades

A. Clase de peligro:

Naturaleza del peligro: **físico**, **para la salud humana** o **el medioambiente**.

B. Categoría de peligro:

División de criterios **dentro de cada clase** con especificación de su gravedad.



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD

Riesgos Higiénicos



Inform. productos peligrosos: generalidades

C. Pictograma de peligro:

Composición **gráfica** que contiene un **símbolo y otros elementos** que sirven para transmitir **información sobre un peligro**.

C.1.- Pictogramas de peligros físicos:



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD

Riesgos Higiénicos



Inform. productos peligrosos: generalidades

C.2.- Pictogramas de peligros para la salud humana:



C.3.- Pictogramas de peligros para el medio ambiente:



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD

Riesgos Higiénicos



Inform. productos peligrosos: generalidades

D. Palabra de advertencia:

Vocablo que **indica** el nivel relativo de **gravedad** de los **peligros** para alertar de un peligro potencial. Se distinguen **dos niveles**:

- **Peligro**: Alude a los peligros **más graves**
- **Atención**: Alude a los peligros **menos graves**

E. Indicación de peligro:

Frase “H” que, asignada a una clase o categoría de peligro, **describe la naturaleza de los peligros** de una sustancia o mezcla peligrosa.

F. Consejo de prudencia:

Frase “P” que **describe** las **medidas recomendadas** para **minimizar o evitar** los **efectos adversos** causados por la exposición a una sustancia o mezcla peligrosa durante su uso o eliminación.



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD

Riesgos Higiénicos



Información sobre productos peligrosos: etiqueta

La etiqueta de un producto peligroso debe contener:

1. **Identificación** del producto.
2. **Clasificación** del mismo
3. Nombre, dirección y número de teléfono del proveedor.
4. Identificación de la sustancia o sustancias contenidas en el producto
5. Cuando proceda los **pictogramas de peligro**.
6. Cuando proceda las **palabras de advertencia: “peligro” o “Atención”**.
7. **Frases de peligro** para dada clase y categoría determinada.
8. **Consejos de prudencia** que permiten prevenir los efectos adversos causados por la exposición.
9. **Cantidad** nominal de **sustancia o mezcla** contenida en el envase que se comercializa al público.

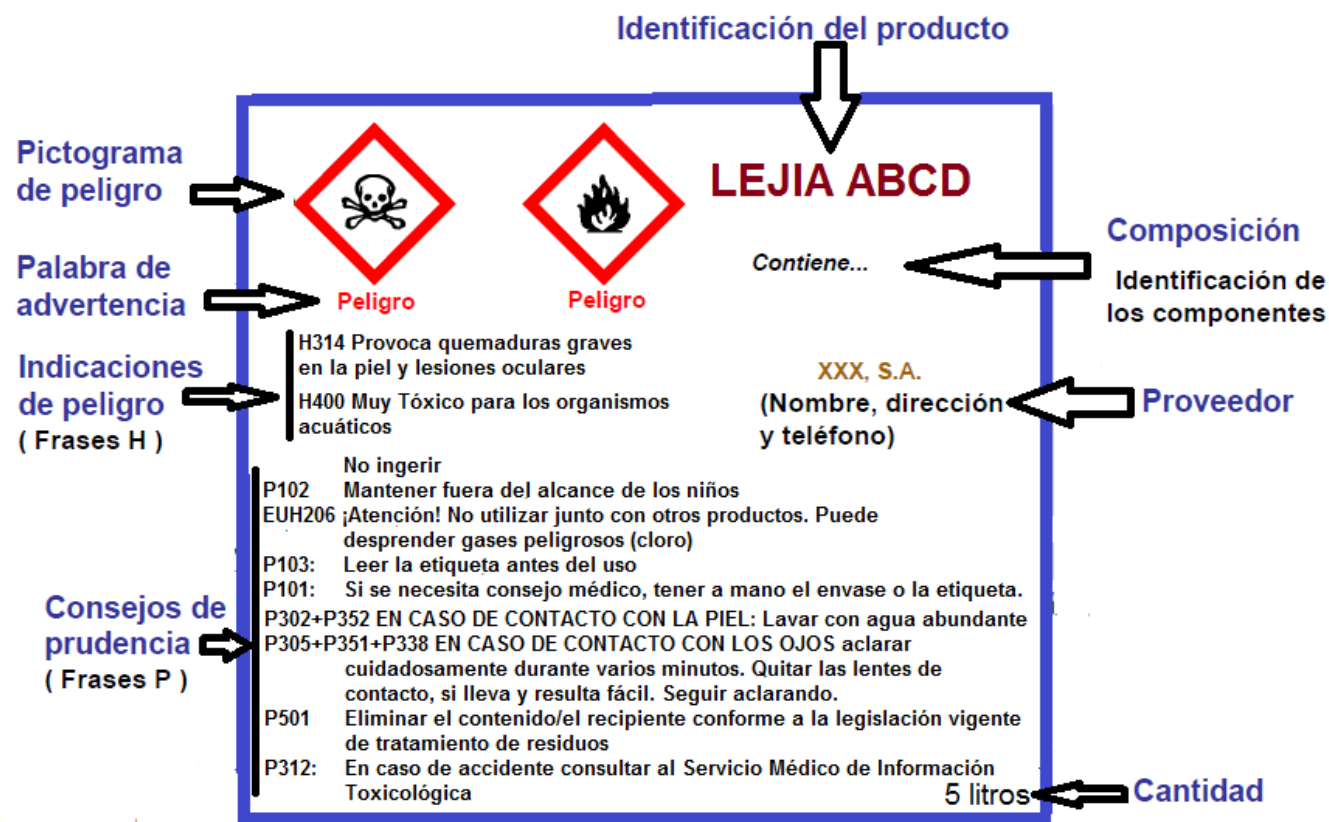


Riesgos Higiénicos



Información sobre productos peligrosos: etiqueta

Ejemplo de etiqueta de producto peligroso:



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD

Riesgos Higiénicos



Inform. productos peligrosos: ficha datos seguridad

Ficha de datos de Seguridad (FDS):

Las **fichas de datos de seguridad** de los productos son documentos que ofrecen **información** más detallada sobre los riesgos (incluyendo sus componentes peligrosos) para **proteger** la salud y seguridad de los **trabajadores que utilizan ese producto**.



Servicio Andaluz de Salud
CONSEJERÍA DE SALUD



Inform. productos peligrosos: ficha datos seguridad

Contenido de las Fichas de datos de Seguridad (FDS):

1. **Identificación** de la **sustancia o preparado** y de la sociedad o empresa
2. **Identificación** de los **peligros**:

Deben indicarse, clara y brevemente, los peligros que presentan la sustancia o el preparado para las personas y el medio ambiente así como su clasificación.

Riesgos Higiénicos



Inform. productos peligrosos: ficha datos seguridad

Contenido de las Fichas de datos de Seguridad (FDS):

3. Composición/información sobre los componentes:

- nombre
- números de identificación (CAS, CE)
- concentración o rango de concentración en el preparado
- clasificación (frases H)
- pictogramas de peligro
- si la sustancia es tóxica, persistente y bioacumulativa o si tiene límite comunitario de exposición en el lugar de trabajo
- número de registro

Riesgos Higiénicos



Inform. productos peligrosos: ficha datos seguridad

Contenido de las Fichas de datos de Seguridad (FDS):

4. primeros auxilios;
5. medidas de lucha contra incendios;
6. medidas en caso de liberación accidental;
7. manipulación y almacenamiento;
8. control de exposición/protección individual;
9. propiedades físicas y químicas;
10. estabilidad y reactividad;
11. información toxicológica
12. información ecológica;
13. consideraciones sobre eliminación;
14. información sobre el transporte;
15. información reglamentaria;
16. otra información.