



201 - Hazard Communication and GHS

Instructor's Guide

Working with chemicals...

Can be extremely dangerous.

The Globally Harmonized System...

Or GHS, is the new world-wide system for hazard communications and hazard classification.

Safety Data Sheets...

Used to be called MSDS's, since the GHS they are called SDS's.

All of the...

Important information related to chemicals is located in the chemical's SDS.

OSHA requires employees...

To learn the different parts of the new labels.

Chemical label instructions...

Should be followed precisely.





Servicio de Adiestramiento en Seguridad

Comunicación de Riesgos y la GHS

Guía del Instructor

Trabajar con productos químicos...

Puede ser extre-madamente peligroso.

El Sistema Globalmente Armonizado...

Es el nuevo sistema mundial de comunicación y clasificación de riesgos.

Las hojas de datos de seguridad...

Solían llamarse hojas de datos de seguridad de materiales, o MSDS, desde el GHS se llamas simplemente SDS.

Toda la información importante...

Relacionada con los productos químicos se puede encontrar en la SDS.

Las instrucciones...

En la etiqueta del producto químico se deben seguir estrictamente.





Hazard Communication and GHS

Answer Sheet

TRUE OR FALSE QUIZ

Review your employees answers. If they have any answers incorrect, this gives you an excellent opportunity to discuss the topic in further detail. When you are finished everyone should know the correct answers.

- T** 1) Section 4 of the chemical safety label will tell you what to do in case of exposure or ingestion of a chemical.
- T** 2) The list of all the SDS's needed for the chemicals you'll be using are compiled in your company's SDS notebook.
- T** 3) If a spill occurs, I should go to section 6 of the SDS label to find safety procedures.
- F** 4) Because of the GHS, each country may have different SDS labels. *(The GHS standardized chemical labels as it provides a universal system for labeling and classification of chemicals).*
- T** 5) If an accident occurs at works, the first place you should look for information is in the chemical's SDS.
- F** 6) Section 6 of the SDS covers PPE. *(Section 8 covers PPE).*
- T** 7) If you or a coworker experiences symptoms of exposure to a chemical, you should find the SDS of the chemical you were working with and read section 4 on first aid measures.
- F** 8) If someone experiences exposure symptoms, they should wait for an hour and see if they feel better. *(In case of exposure, you should get medical attention as soon as possible).*



Comunicación de Riesgos y la GHS

Hoja de Respuestas

PRUEBA DE CIERTO O FALSO

Revise las respuestas de sus empleados. Si tienen una respuesta incorrecta, eso la da una buena oportunidad para discutir el tema. Todos deberían de saber cuales son las respuestas correctas al acabar la prueba.

- C** 1) La sección 4 de la etiqueta de dirá qué hacer en caso de que esté expuesto o ingiera un producto químico.
- C** 2) La lista de todas las SDS de los productos químicos que usted usará se encuentran en el cuaderno SDS de su compañía.
- C** 3) Si ocurre un derrame debe ir a la sección 6 de la SDS para encontrar los procedimientos de primeros auxilios.
- F** 4) Gracias al GHS, todos los países tienen SDS diferentes. *(El sistema GHS creó el estándar de etiquetas y clasificaciones de productos químicos).*
- C** 5) Si ocurre un accidente químico en el trabajo, el primer lugar donde debe buscar información es en la SDS.
- F** 6) La sección 6 de la SDS cubre EPP. *(La sección 8 cubre EPP).*
- C** 7) Si usted o un compañero de trabajo experimenta síntomas asociados con la exposición a productos químicos debe buscar la sección 4 del SDS.
- C** 8) Si alguien experimenta síntomas asociados con la exposición a productos químicos, deben esperar una hora a ver si se sienten mejor. *(Si usted o un compañero de trabajo experimenta cualquier síntoma, busque atención médica de inmediato).*





Hazard Communication and GHS

TRUE OR FALSE QUIZ

Name: _____ Date: _____

Trainer: _____

- ____ 1) Section 4 of the chemical safety label will tell you what to do in case of exposure or ingestion of a chemical.
- ____ 2) The list of all the SDS's needed for the chemicals you'll be using are compiled in your company's SDS notebook.
- ____ 3) If a spill occurs, I should go to section 6 of the SDS label to find safety procedures.
- ____ 4) Because of the GHS, each country may have different SDS labels.
- ____ 5) If an accident occurs at works, the first place you should look is in the chemical's SDS.
- ____ 6) Section 6 of the SDS covers PPE.
- ____ 7) If you or a coworker experiences symptoms of exposure to a chemical, you should find the SDS of the chemical you were working with and read section 4 on first aid measures.
- ____ 8) If someone experiences exposure symptoms, they should wait for an hour and see if they feel better.

Employees signature _____ Date _____





Comunicación de Riesgos y la GHS

PRUEBA DE CIERTO O FALSO

Nombre: _____ Fecha: _____

Adiestrador: _____

- _____ 1) La sección 4 de la etiqueta de dirá qué hacer en caso de que esté expuesto o ingiera un producto químico.
- _____ 2) La lista de todas las SDS de los productos químicos que usted usará se encuentran en el cuaderno SDS de su compañía.
- _____ 3) Si ocurre un derrame debe ir a la sección 6 de la SDS para encontrar los procedimientos de primeros auxilios.
- _____ 4) Gracias al GHS, todos los países tienen SDS diferentes.
- _____ 5) Si ocurre un accidente químico en el trabajo, el primer lugar donde debe buscar información es la SDS.
- _____ 6) Depende de usted mantenerse seguro en el trabajo.
- _____ 7) Si usted o un compañero de trabajo experimenta síntomas asociados con la exposición a productos químicos debe buscar la sección 4 del SDS.
- _____ 8) Si alguien experimenta síntomas asociados con la exposición a productos químicos, deben esperar una hora a ver si se sienten mejor.

Firma del empleado _____ Fecha _____

