Safety Data Sheet Infographic - Spanish



HOJA DE SEGURIDAD



Una Hoja de Seguridad (HDS) proporciona información básica sobre un material o sustancia química determinada.

Esta incluye, entre otros aspectos, las propiedades y riesgos del material, como usarlo de manera segura y que hacer en caso de una emergencia.

El objetivo de este documento es el de proporcionar orientación para la comprensión e interpretación de la información presentada.

Las HDS son preparadas por los fabricantes o proveedores de los materiales y, dado que su elaboración esta orientada a diferentes usuarios, la información que se presenta es general y resumida.

La información de las HDS esta organizada en secciones. Los nombres y contenidos específicos de estas pueden variar de un proveedor de HDS a otro, presentando, por lo general, las 16 secciones de las Hojas de Datos de Seguridad de los Materiales

a) Identificación de la sustancia y del responsable de su comercialización.
b) Composición, o información sobre los componentes. c) Identificación de los peligros.
d) Primeros auxilios. e) Medidas de lucha contra incendios.
f)Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental. g) Manipulación y

f)Medidas que deben tomarse en caso de vertido accidental. g) Manipulación y almacenamiento h) Controles de exposición / protección individual. i) Propiedades físicoquímicas. j) Estabilidad y reactividad. k) Informaciones toxicológicas i) Informaciones ecológicas. m) Consideraciones relativas a la eliminación. n) Informaciones relativas al transporte. o) Informaciones reglamentarias. p) Otras consideraciones (variable, según fabricante o proveedor).

Fuente: https://studylib.es