¿Cómo puedo usar SDS Manager para documentar procedimientos de trabajo/tareas para productos químicos peligrosos?

En SDS Manager, puede crear procedimientos de trabajo de acuerdo con REACH, OSHA y COSHH.

Un procedimiento de trabajo generalmente se utiliza para describir un procedimiento de trabajo que involucra productos químicos, pero también es posible crear procedimientos de trabajo que no incluyan ningún producto químico, utilizando solo peligros no relacionados con sustancias, por ejemplo, peligros eléctricos.

Un procedimiento de trabajo tiene la siguiente información GENERAL: Frecuencia del procedimiento de trabajo, Descripción del procedimiento, Descripción de los pasos del trabajo y Descripción de los peligros.

Puede que desee vincular un procedimiento de trabajo a una ubicación y/o a usuarios.



A continuación se muestra una lista de peligros no relacionados con sustancias:
En el plan Enterprise, los usuarios pueden habilitar los registros de exposición para un procedimiento de trabajo.
En la evaluación de riesgos del procedimiento de trabajo, los riesgos se listarán para el uso sin EPP y controles, y el riesgo con controles.
SDS Manager utiliza una clasificación de riesgos en un rango de 1 a 5 para (S)alud, (S)eguridad y (A)mbiente, donde 3 es el riesgo más alto aceptable para los empleados.
En el siguiente ejemplo, podemos ver que todos los riesgos de salud son medianamente altos (H3), mientras que el riesgo de seguridad es muy bajo (S1).

Los controles identificados en el procedimiento de trabajo se muestran en las etiquetas de contenedores secundarios disponibles para cualquier usuario del SDS Inventory Manager.
Los procedimientos de trabajo pueden ser aprobados y revisados.
A continuación se muestra un ejemplo de un análisis de riesgos laborales creado en SDS Manager:
ID único: #1605
Última modificación: 2024-11-21 09:40