

Exportadas un total de 1 entidades.

---

**Objetivo...La Prevención: Buenas prácticas en el almacenamiento de productos químicos**

**Título :** Objetivo...La Prevención: Buenas prácticas en el almacenamiento de productos químicos

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

**Autor Secundario :** CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

**Descripción :** Guía de buenas prácticas sobre el almacenamiento adecuado de productos químicos peligrosos. Los contenidos son las siguientes: 1. Introducción. 2. Símbolos de peligro y características de las sustancias y preparados peligrosos. 3. Incompatibilidades entre productos. 4. Clasificación y definición de los principales envases. 5. Criterios generales en el almacenamiento de productos químicos. 6. Productos químicos con reglamentación específica: • Líquidos inflamables y combustibles. • Óxido de etileno. • Gases comprimidos, licuados o disueltos a presión. • Cloro. • Amoniaco anhidro. • Almacenamiento de líquidos corrosivos. • Almacenamiento de líquidos tóxicos. • Almacenamiento de fertilizantes a base de nitrato amónico con alto contenido de nitrógeno. 7. Actuación ante fugas y derrames. 8. Bibliografía. 9. Anexo: Check-list sobre condiciones de almacenamiento de los productos químicos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cantabria.

**Código Acción :** IT-0335/2008

**Acción :** 2406 - Promoción de la Prevención de riesgos laborales en la sociedad cantabra actual mediante el asesoramiento de trabajadores y delegados de prevención y así promover el cumplimiento de la normativa.

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Almacenamiento

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cantabria

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Estado :** Producto publicado

