



Seguridad e Higiene en laboratorios químicos

Cuidamos la salud de tu trabajo

GALENO | ART

Consejos útiles para evitar accidentes

Principales riesgos en laboratorios químicos

- Quemaduras térmicas y químicas.
- Lesiones en la piel y los ojos por contacto con productos químicos agresivos.
- Cortaduras con vidrios u otros objetos de bordes afilados.
- Exposición a radiaciones nocivas.
- Intoxicación por inhalación, ingestión o absorción a través de la piel.
- Incendios, explosiones y reacciones violentas.
- Electrocuación.

Prevención de accidentes en el laboratorio

- Diseñar y distribuir apropiadamente las instalaciones.
- Mantener el orden y la limpieza.
- Prever un lugar para almacenamiento y depósito.
- Utilizar siempre el equipo de protección personal correspondiente.
- Mantener en buen estado los elementos para el transporte de materiales.
- No obstruir las salidas de emergencia.
- Abstenerse de comer, beber y fumar en el laboratorio.
- Operar con cuidado cuando se trabaje con ácidos y bases fuertes.

Recomendaciones

- **El orden y la limpieza también son seguridad.**
- **En caso de manejo o derrame de sustancias tóxicas, corrosivas o infecciosas, siempre utilizar guantes.**
- Leer las etiquetas y hojas de seguridad, e informarse sobre los procedimientos de manejo de cada sustancia.
- Eliminar los residuos correctamente respetando las características de cada sustancia.
- Verificar las condiciones de ventilación e informar al superior cualquier desperfecto.
- Informarse sobre los procedimientos de manejo de cada sustancia.

Cumplir siempre con las normas de seguridad



GALENO ART Servicio a Empresas
servicioempresas@galenoart.com.ar
www.galenoart.com.ar
0-800-333-0808

Cuidamos lo más valioso, tu gente