



ÁCIDO SULFHÍDRICO (SH₂)

RIESGOS PARA PERSONAS Y EL ENTORNO

- Riesgo de intoxicación, contacto con sustancias tóxicas
- Riesgo de incendio, explosión



- **Más pesado que el aire.** Se acumula en las zonas bajas.
- Gas **inflamable y tóxico.** Puede causar la muerte.
- Probabilidad más elevada de presencia **en trabajos de:**
 - Apertura de recipientes y bridas
 - Cambios de discos
 - Reparación de empaquetaduras de válvulas y bombas
 - Cierre o apertura de válvulas con fugas por empaquetadura
 - Fuga por tuercas de unión

MEDIDAS DE PREVENCIÓN E INSTRUCCIONES

- **Uso obligatorio de detector personal de SH₂.**
- Debe colocarse en la **zona de respiración.**
- Utilizar los **EPIS adecuados.**

