

## **GLICOL DE ETILENO HOJA DE DATOS**

### **¿Qué es el glicol de etileno?**

Es un líquido transparente, incoloro y ligeramente espeso como almíbar a temperatura ambiente. El glicol de etileno no tiene olor pero tiene un sabor dulce. Se utiliza en las soluciones anticongelantes y para deshelar, soluciones para revelado de fotografías y líquidos para frenos hidráulicos.

### **¿Cómo puede estar expuesto al glicol de etileno?**

Usted puede estar expuesto si inhala o toca el glicol de etileno y trabaja en la industria que lo utiliza.

### **¿Cómo puede el glicol de etileno afectar mi salud?**

Si usted ingiere o toma el glicol de etileno los síntomas pueden ser náuseas, convulsiones, dificultad para hablar, desorientación y problemas del corazón y los riñones y hasta la muerte. Afecta la química del cuerpo aumentando la cantidad de ácido, dando como resultado problemas metabólicos.

### **¿Qué debo hacer si pienso que fui expuesto al glicol de etileno?**

Existen exámenes médicos para determinar si usted ha sido expuesto al glicol de etileno. Estos exámenes médicos se usan en las personas que presentan síntomas y que han consumido la sustancia. **Llame al 911 para recibir atención médica. No conduzca el automóvil usted mismo para acudir al hospital, ya que puede enfermarse de gravedad en el trayecto.**

### **¿En dónde puedo encontrar mayor información sobre el glicol de etileno?**

Centro regional de control de envenenamientos (800) 222-1222

[www.bt.cdc.gov](http://www.bt.cdc.gov)

[www.tdh.state.tx.us](http://www.tdh.state.tx.us)

[www.state.nj.us/health/eoh/rtkweb/rtkhsfs.htm](http://www.state.nj.us/health/eoh/rtkweb/rtkhsfs.htm)

### **Fuente de información**

Centros para el Control y Prevención de Enfermedades (CDC)