



## AMONIACO (NH<sub>3</sub>)

### ¿Qué es el AMONIACO?

El amoníaco un químico industrial usado en la agricultura y en la industria. Es un gas transparente con olor fuerte, el cual usualmente provee una advertencia adecuada de su presencia. Se disuelve fácilmente en agua formando hidróxido de amoníaco. Si se respira en grandes cantidades, puede ser fatal.

### Señales y Síntomas:

El amoníaco es muy irritante a los ojos, nariz, garganta y los pulmones. Puede causar una sensación de quemazón en los ojos, inflamación de la garganta y las vías respiratorias, tos y acumulación de líquidos en los pulmones. Los pacientes pueden tener dificultad para respirar, posiblemente resultando en aflicción respiratoria o hasta la muerte. En cantidades altas, puede causar serias lesiones en los ojos y quemaduras en la piel. El amoníaco líquido puede causar congelación. El ingerir amoníaco puede quemar la boca, garganta y el estómago.

### Exposición:

Por inhalación, ingestión, exposición de los ojos o la piel.

### ¿Qué puede hacer?

Los líderes de equipos de emergencia pueden ordenar una evacuación o “mantenerse en el lugar”.

### Tratamiento:

No hay antídoto. Remueva las vestimentas contaminadas inmediatamente y lavarse la piel u ojos que hayan sido expuestos. Frecuentemente es necesario recibir tratamiento en un hospital.

### ¿A quién debo llamar?

Basado en la exposición conocida o sospecha.

### Para mayor información:

A la División de Salud Pública de Delaware:  
1-888-295-5156.

Visite la página del CDC en el Internet para Preparativos y Reacción en Emergencias:

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