



HIDROGENO DE FLUORURO

¿Qué es el HIDROGENO DE FLUORURO?

El hidrógeno de fluoruro es una sustancia química para uso industrial y se considera un agente químico de guerra. Hidrógeno de fluoruro se encuentra naturalmente y es un gas transparente muy irritante para la piel, los ojos y pulmones.

Señales y Síntomas:

Irrita y lesiona la piel, ojos, nariz y vías respiratorias. Otros síntomas incluyen la dificultad para respirar, náuseas, vómitos, dolor abdominal, palpitación irregular y posibilidad de sufrir un ataque al corazón. La ingestión en altos niveles puede causar un severo desbalance químico en el cuerpo.

Exposición:

Inhalación, ingestión o absorción a través de la piel u ojos.

¿Qué puede hacer?

Líderes de los equipos de emergencia pueden ordenar una evacuación o “mantenerse en lugar.” Si el hidrogeno de fluoruro es liberado en el aire, busque aire fresco alejándose del área donde el químico fue liberado.

Tratamiento:

La descontaminación inmediata es crítica, porque la piel absorbe el veneno rápidamente. Ciertos medicamentos pueden ayudar a disminuir los efectos del químico. El grado de dolor es un indicador para determinar si el tratamiento está trabajando. En algunas ocasiones se requieren cuidados hospitalarios.

Diagnóstico:

Basado en la exposición que se conoce o sospecha.

¿A quién llamar?

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

Para mayor información:

Visite la página del CDC en el Internet para Preparativos y Reacción en Emergencias: www.bt.cdc.gov.