

Monóxido de carbono

¡El monóxido de carbono es invisible! Este gas incoloro, inodoro e insípido es un producto secundario de la quema de combustibles orgánicos.

Fuentes:

- Aparatos domésticos y equipos que funcionan a gas, petróleo, carbón, queroseno o madera.
- Por ejemplo: calderas, calentadores de agua, calefacciones de ambiente, automóviles, parrillas al carbón, lámparas, secadores de ropa, hornos, chimeneas de leña, cortadoras de césped, máquinas para remover la nieve, etc.

Causas:

- Mal funcionamiento de los aparatos o equipo
- Partes gastadas o falladas
- Mala ventilación

Síntomas:

- Los síntomas iniciales por lo general son semejantes a la gripe – dolores de cabeza, náuseas, pensamiento confuso, dificultad para respirar, debilidad y pérdida del control muscular.
- Síntomas graves – convulsiones, desmayos y la posibilidad de muerte.

Prevención:

- Instalar un detector de monóxido de carbono.
- Limpiar e inspeccionar los aparatos que consumen combustible. ¡Utilice a un profesional!
- Verificar que exista una ventilación apropiada.

Si sospecha de envenenamiento con monóxido de carbono:

- ¡Salga de su casa de inmediato!
- Llame al 911 o al Centro de Control de Envenenamiento de Connecticut (1-800-222-1222).
- Llame al departamento de bomberos de su localidad para que hagan una prueba de monóxido de carbono.

-
- 24 horas al día
 - Gratis y confidencial
 - Atendido por expertos en envenenamiento
 - Intérpretes disponibles en todos los idiomas
 - Para personas con problemas auditivos o del habla, llamar al TDD # 1-866-218-5372

