

# MONÓXIDO DE CARBONO

## Peligros y recomendaciones

\* Si los extremos de la llama son de color amarillo, el artefacto no está funcionando bien.

## ¿QUÉ ES EL MONÓXIDO DE CARBONO?

Es un gas muy tóxico e imperceptible: no tiene olor, color, sabor, y no irrita los ojos ni la nariz.

## ¿CÓMO PREVENGO LA ACUMULACIÓN DE MONÓXIDO DE CARBONO EN MI HOGAR?



Verificar la llama de gas: debe ser de color azul, con los extremos transparentes.



Controlar los artefactos: (termotanques, calefones, braseros, parrillas, motores, calefactores a gas, leña o kerosén).



Mantener los ambientes ventilados. Dejar siempre una puerta o ventana entreabierta.



No dormir con llamas o brasas encendidas. Apagarlas fuera de la casa.



El calentador no debe estar en el baño, ni en espacios cerrados o mal ventilados.



No mantener recipientes con agua sobre la estufa, cocina u otra fuente de calor.



No usar el horno u hornallas para calefaccionar los ambientes.

## ¿QUÉ SÍNTOMAS PUEDO TENER SI INHALÉ MONÓXIDO DE CARBONO?

- Dolor de cabeza
- Mareos
- Somnolencia
- Palpitaciones
- Debilidad o cansancio
- Náuseas
- Vómitos
- Pérdida del conocimiento
- Convulsiones
- Dolor de pecho

- **La intoxicación por monóxido de carbono es completamente evitable**

Ante cualquier duda, podés llamar a:

Centro de Información, Asesoramiento y Asistencia Toxicológica (CIAAT)  
del Htal. Posadas 0800 333 0160 - o al Htal. Gutiérrez 0800 444 TOXI (8694)