

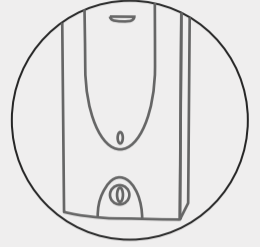
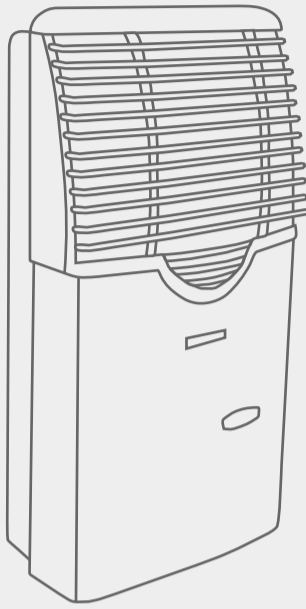
PRECAUCIONES PARA PREVENIR INTOXICACIONES POR MONÓXIDO DE CARBONO

El monóxido de carbono (CO) es un gas inodoro, incoloro, insípido y no irritante, que se produce por la mala combustión del gas natural, la leña, el carbón o la nafta; y que **en altas concentraciones puede generar la muerte en minutos.**

RECOMENDACIONES PARA TENER EN CUENTA:



No usar braseros o estufas a querosén para caleccionarse. Si no puede evitarlo, recuerde apagarlas y retirarlas del ambiente, antes de acostarse. **Es preferible abrigarse con más ropa.**



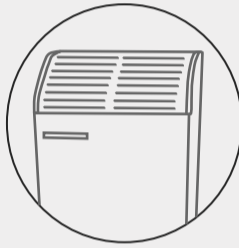
Una vez por año hacer revisar, por un gasista matriculado, todo tipo de estufas, catalíticas, pantallas infrarrojas y salidas al exterior de calefones, termotanques y calefactores de tiro balanceado.



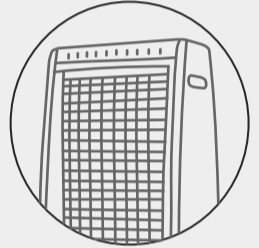
Verificar que no estén obstruidos los conductores o rejillas de ventilación. **Es fundamental contar con un espacio por el que circule y se renueve el aire.** Puede salvar una vida.



NUNCA usar hornallas y/o el horno para caleccionarse.



Nunca dormir con las estufas prendidas.



Recordar que está prohibido el uso de cualquier artefacto que no sea de tiro balanceado en dormitorios y baños.

SÍNTOMAS COMUNES DE INTOXICACIÓN:



Dolor de cabeza



Náuseas y vómitos



Mareos



Debilidad, cansancio y/o pérdida de conocimiento

ANTE LOS PRIMEROS SÍNTOMAS:



Retirar a las personas que se encuentran en el lugar contaminado. Mantener los ambientes ventilados.



Abrir puertas y ventanas.

EN TODOS LOS CASOS, CONCURRIR AL HOSPITAL MÁS CERCANO:

EL TRATAMIENTO ADECUADO EVITA COMPLICACIONES Y SECUELAS QUE PUEDEN APARECER VARIAS SEMANAS DESPUÉS.

Servicios de Toxicología que atienden las 24 horas:

- Hospital de Niños Ricardo Gutiérrez: 4962-6666 / 2247
- Hospital de Niños Pedro Elizalde: 4300-2115
- Hospital Gral. de Agudos "Juan A. Fernández": 4801-7767 y 4808-2655

