

# MONÓXIDO DE CARBONO

El monóxido de carbono se produce por combustión incompleta de productos como leña, carbón, kerosene, gas u otros derivados del petróleo.

Es altamente nocivo, difícil de detectar y causante de graves accidentes.

Siguiendo estos simples consejos podemos evitar sus efectos:



## • **INSTALACIÓN:**

Contratemos sólo a instaladores matriculados para la conexión de gas y de artefactos de gas.

## • **EVACUACIÓN DE GASES:**

Aseguremos que los conductos y chimeneas para la evacuación de gases estén bien concetados y libres de obstrucción.

## • **CALEFONES/CALEFACTORES:**

En baños, dormitorios y ambientes cerrados debemos instalar sólo calefones o calefactores de tiro balanceado.

## • **CONTROL:**

La llama de gas debe ser de color azul. Solicitemos su correcta regulación a un instalador matriculado si ésta fuera amarilla.

## • **ARTEFACTOS:**

Instalemos siempre artefactos normalizados y homologados; es decir, que cuenten con su oblea de certificación.

## • **MANCHAS NEGRAS:**

Atendamos a la aparición de manchas negras en cielorrasos y paredes cercanas a artefactos de gas. Pueden indicar mal funcionamiento.

## • **VENTILACIÓN:**

Aseguremos la permanente entrada de aire del exterior, evitando la obstrucción de conductos y rejillas de ventilación.

## • **MANTENIMIENTO:**

Confiemos a un instalador matriculado la revisión periódica de las instalaciones.



**DIVISIÓN GAS**

COMUNA DE  
*Arteaga*