

Medidas de seguridad en el hogar para evitar la intoxicación por monóxido de carbono

MONÓXIDO DE CARBONO

EVITE INTOXICACIONES

El monóxido de carbono es un gas incoloro, sin olor y altamente tóxico.

Ante los siguientes síntomas:



SOMNOLENCIA / DOLOR DE CABEZA INTENSO / NAÚSEAS Y VÓMITOS / ZUMBIDO EN LOS OÍDOS / IMPOTENCIA MUSCULAR



Llame al 911 o acudí al hospital o centro de salud más cercano



DEFENSA CIVIL
MENDOZA



MENDOZA GOBIERNO
Ministerio de Seguridad

Debido a la llegada de un frente frío a la provincia y el invierno que se avecina, el Ministerio de Seguridad recuerda a la población recomendaciones para evitar la intoxicación con monóxido de carbono (CO) al calefaccionar.

Entre los consejos a tener en cuenta, la Dirección de Defensa Civil recomienda verificar los artefactos e instalaciones en lo posible con un gasista matriculado como también limpiar los calefones.

El monóxido de carbono puede producirse cuando el gas (natural o de garrafa), el

querosene, leña, alcohol o cualquier sustancia orgánica se quema de forma incompleta.

Algunas de las causas que lo generan son: insuficiente ventilación del ambiente en donde hay una combustión; instalación de artefactos en lugares inadecuados; mal estado de los conductos de evacuación de los gases desacoplados, deteriorados o mal instalados; quemador de gas con la entrada de aire primario reducida y acumulación de hollín u otro material en el quemador.

Por este motivo, para evitar accidentes no hay que utilizar las hornallas y el horno para generar calor, siempre mantener ventilados los ambientes de la vivienda y apagar la estufa o artefactos antes de ir a dormir.

Ante síntomas de intoxicación, llamar al 911 y concurrir al centro asistencial más cercano.