

EFEITOS PREJUDICIAIS PARA A SAÚDE

Muitos acidentes domésticos são devidos ao efeito do monóxido de carbono, gás tóxico, sem cheiro e sem cor. As queixas vão desde dores de cabeça, falta de forças, vertigens, sonolência e, eventualmente, vômitos, seguindo-se pela arroxçada e perda de conhecimento. Pode levar à morte caso não seja socorrido a tempo. Esteja alerta. Um ligeiro mal estar pode evoluir para uma apatia que o impeça de fugir do local.

Lembre-se que as braseiras, lareiras e salamandras também levam à acumulação deste gás nos locais mal ventilados.

Devido ao seu cheiro característico são mais raros acidentes por gás canalizado ou de garrafa, contudo, também constituem um perigo para a saúde.

SE SUSPEITAR QUE ALGUÉM É VÍTIMA DO MONÓXIDO DE CARBONO OU GÁS

- Entre com a respiração contida. Se não o fizer corre o risco de perder os sentidos.
- Areje o local.
- Se necessário volte ao exterior para respirar fundo.
- Entre de novo e retire a vítima para local arejado.
- Desaperte-lhe as roupas que dificultam a respiração.
- Corte o fornecimento de gás.
- Ligue para o 112 ou Centro de Informação Anti-Venenos. Siga as indicações dadas.

**COLABORE,
a prevenção
começa em si.**

TELEFONES ÚTEIS



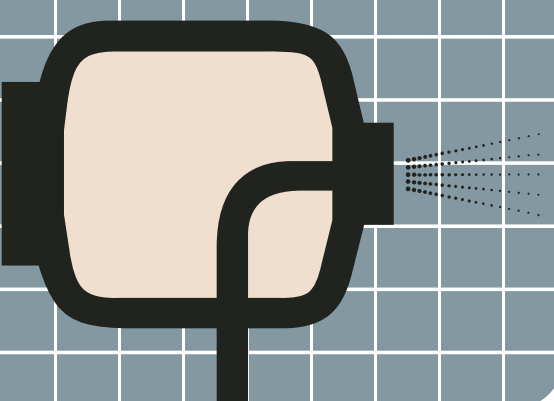
Para mais informações
consulte a internet em:
www.proteccaocivil.pt

PREVENIR → PLANEAR → SOCORRER



Gás

**Evite acidentes
em casa**



Ministério da Administração Interna
Autoridade Nacional de Proteção Civil

Avenida do Frie em Carnaxide - 2794-112 Carnaxide
Tel.: 21 424 7100 Fax: 21 424 7160
E-mail: geral@prodcv.pt / Site: www.proteccaocivil.pt

Associação Nacional de Proteção Civil





Gás

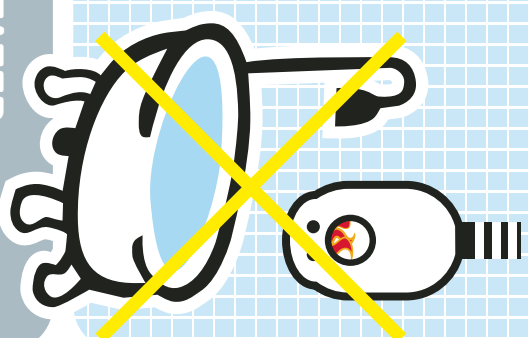
Evite acidentes em casa

O gás dos aparelhos domésticos ao ser queimado incorrectamente, devido à má instalação ou deficiente regulação, pode levar à acumulação de monóxido de carbono, um gás tóxico. Tanto o gás canalizado como o de garrafa podem provocar asfixia e, quando misturados com o ar, dar origem a explosão ou incêndio.



Para prevenir acidentes siga as recomendações contidas neste folheto e divulgue-as.

REGRAS DE SEGURANÇA NA INSTALAÇÃO, REPARAÇÃO E MANUTENÇÃO



-  • Adquirir apenas aparelhos a gás que estejam normalizados e certificados.
-  • Recorra a técnicos qualificados para a instalação, reparação e manutenção dos aparelhos. Não faça improvisos.
-  • Os tubos de borracha e braçadeiras de instalação devem ser adequados e substituídos periodicamente.
-  • Mantenha limpas as chaminés e os exaustores.



O QUE NUNCA FAZER


- Instalar esquentadores na casa de banho.
- Sair de casa com o esquentador ligado.
-  • Deixar o fogão em funcionamento quando se ausentar. O derrame de líquidos a ferver pode apagar os queimadores, mantendo-se a libertação de gás.
- Pendurar roupa ou outros objectos nos tubos de gás.
- Guardar as garrafas de gás em caves ou junto a fontes de calor.
-  • Deitar as garrafas de gás. (Coloque-as sempre com o redutor para cima.)
- Deixar aberta a válvula de segurança do contador (gás canalizado) ou do redutor (gás de garrafa), quando se ausentar.

SE CHEIRAR A GÁS

- Corte imediatamente o fornecimento de gás, fechando a válvula ou o redutor.
-  • Não ligue nem desligue interruptores ou equipamentos eléctricos.
- Se utilizar uma lanterna ligue-a e desligue-a no exterior.
-  • Não fume. Apague qualquer chama.
- Ventile o local, abrindo portas e janelas, até que o cheiro desapareça completamente.
- Nunca procure uma fuga de gás com uma chama. Utilize água com sabão.

Contacte o Piquete de Segurança da entidade fornecedora de gás.

SE HOVER CHAMA

- Nunca coloque a sua vida em perigo.
- Se não correr risco retire do alcance das chamas tudo o que possa arder.
- Corte imediatamente o fornecimento de gás, fechando a válvula ou o redutor.
- Se necessário ligue para  **112** ou Bombeiros.