

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 pele arroxeadada 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

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

112

Nº DE EMERGÊNCIA

SERVIÇO MUNICIPAL
DE PROTECÇÃO CIVIL

PSP/GNR

BOMBEIROS

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

PREVENIR → PLANEAR → SOCORRER



Ministério da Administração Interna
Autoridade Nacional de Protecção Civil

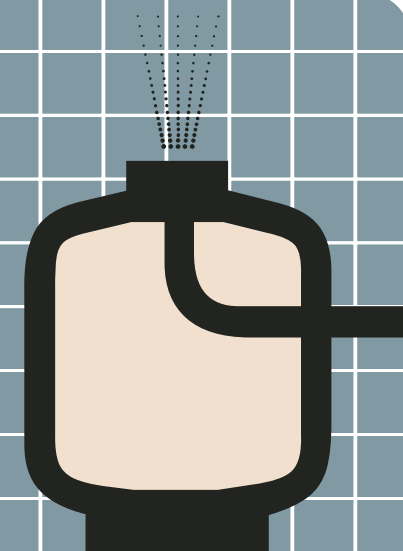
Avenida do Forte em Carnaxide - 2794-112 Carnaxide
Tel.: 21 424 7100 Fax: 21 424 7180
e-mail: geral@proctv.pt / Site: www.proteccaocivil.pt



Azeméis
é segurança

Gás

Evite acidentes em casa



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



❑ Adquira apenas aparelhos a gás que estejam normalizados e certificados.



fundo.

❑ 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.

Contate 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