

O Gás em garrafa (butano e propano) é um combustível muito eficiente e facilmente transportável. Se usado corretamente, é uma forma de energia segura e conveniente. Se usado incorretamente pode causar acidentes. Por favor, **LEIA ESTAS RECOMENDAÇÕES** que a **RUBIS GAS** e a **GAVEDRA** lhe vêm lembrar, contém regras simples que o/a ajudarão a usar o gás com segurança.

A utilização do gás é feita livremente pelo utente e à sua responsabilidade.

Redutor

- Feche as válvulas de gás dos aparelhos.
- No caso de uma garrafa cheia tire o selo.
- Verifique se não se introduziram partículas estranhas no interior da válvula. Em caso de dificuldade contacte o seu revendedor RUBIS Gas.
- Coloque o redutor com o manípulo na posição de fechado e empurre-o para baixo.
- Verifique se fica corretamente colocado (deve rodar livremente e puxando para cima não deve sair). Em caso de dificuldade, não force e contacte o seu revendedor de RUBIS Gas.

Abrir e Fechar

- Quando precisar de gás, rode o manípulo para a posição de ABERTO.
- Quando não estiver a precisar de gás rode o manípulo para a posição de FECHADO.

Para retirar o redutor clip-on da garrafa

- Verifique se tem o aparelho ligado (piloto ou lume).
- Quando não estiver a precisar de gás rode o manípulo na posição de FECHADO.
- Espere que o queimador e/ou piloto se apaguem (caso isso não aconteça, não retire o redutor, deixe o aparelho de queima aceso e contacte de imediato o seu revendedor de RUBIS Gas ou os bombeiros).
- Coloque os dedos por baixo do anel de plástico, comprima-o, e puxe para cima.
- Verifique regularmente o estado do seu redutor e substitua-o caso se apresente deteriorado. O seu redutor não dura sempre, lembramos-lhe que deverá substituí-lo, em condições normais de funcionamento após 5 a 7 anos de utilização. A data de fabrico (ano e mês) está inscrito no corpo do redutor ou nos selos de chumbo.

SEMPRE

Garrafas

- Verifique sempre se as garrafas cheias que lhe são entregues trazem selo de segurança.
- Guarde e utilize sempre as garrafas em locais ventilados.
- Guarde e utilize sempre as garrafas de pé.
- Transporte sempre as garrafas de pé.

Mudança de Garrafa

- Sempre que mudar de garrafa siga o procedimento de retirar e colocar o redutor na garrafa.
- Sempre que mudar de garrafa, esteja atento a possíveis fugas. Detetam-se pelo cheiro característico. Se possível verifique as ligações com espuma de sabão.

Mudança de Garrafa

- Use sempre tubo de borracha aprovada para gás (butano e propano).
- Faça sempre penetrar os porta borrachas (do redutor e do aparelho) completamente no tubo de borracha e utilize sempre braçadeiras nas duas extremidades do tubo.
- Verifique regularmente os tubos e substitua-os caso se apresentem deteriorados, ou antes do prazo de validade (4 anos).
- Use sempre aparelhos aprovados, instale-os em condições de segurança, para o que deve recorrer a técnicos credenciados.
- Mandar regularmente verificar os seus aparelhos de queima a pessoal habilitado, de modo a trabalharem em perfeitas condições.
- Leia sempre as instruções de funcionamento e segurança dos seus aparelhos antes de usá-los.

Utilização

- Onde estiver a funcionar um aparelho a gás deve haver sempre ventilação adequada.
- Acenda sempre primeiro o fósforo, ou isqueiro antes de abrir o gás nos aparelhos.
- Feche sempre o gás na garrafa/redutor quando não esteja a utilizar o aparelho de queima.
- Ao sair de casa ou antes de se deitar verifique sempre que os aparelhos de queima fiquem apagados, com válvulas fechadas, e feche sempre o gás na garrafa/redutor.

NUNCA

Garrafas

- Nunca guarde ou utilize garrafas em caves ou perto de sumidouros (grelhas de esgoto).
- Nunca coloque garrafas de gás perto do fogo ou de objetos incandescentes.
- Nunca utilize as garrafas deitadas.

Mudança de Garrafa

- Nunca mude de garrafa perto de chamas, lume, ou objetos incandescentes.
- Nunca use uma garrafa sem o redutor adequado.

Ligações e Aparelhos

- Nunca introduza objetos no interior da válvula da garrafa.
- Nunca tente forçar a válvula ou garrafa, ou usar ferramentas para resolver dificuldades.
- Nunca deixe o tubo de borracha em contacto direto com fontes de calor.

- Nunca pendure objetos nos tubos de borrachas.
- Nunca monte um esquentador sem conduta de evacuação de gases queimados, (em material incombustível) entre aparelho e a chaminé ou exterior da habitação.
- Nunca monte um esquentador na casa de banho.

Utilização

- Nunca deixe recipientes ao lume sem serem regularmente vigiados. Um líquido a ferver que se entorne, pode apagar o bico de gás. Azeite ou óleo que se deixe aquecer demasiado pode inflamar-se.
- Nunca coloque aquecedores a gás junto de materiais inflamáveis e nunca os utilize enquanto dorme.
- Nunca acenda o esquentador com as torneiras de água abertas.
- Nunca coloque ou utilize líquidos inflamáveis próximo dos aparelhos de queima (ex.: álcool, petróleo, gasolina).

EM CASO DE FUGA (CHEIRO A GÁS) PARA SUA SEGURANÇA

- Feche de imediato o gás (reductor com manípulo na posição fechado).
- Não faça lume e apague eventuais chamas.
- Areje o local abrindo portas e janelas.
- Não ligue ou desligue interruptores elétricos. Desligue o quadro elétrico se este estiver afastado do local da fuga (compartimento onde não cheire a gás)
- Não procure fugas com chamas (fósforos ou isqueiro) e não tente consertar nada. No caso de pretender detetar a fuga pincele a zona onde suspeita a sua existência com uma solução de água e sabão
- Se possível ponha a garrafa ao ar livre e comunique imediatamente com o seu revendedor RUBIS Gas. Ou chame os bombeiros.
- Se a fuga de gás se inflamar tape imediatamente o local da fuga com um pano molhado em águas, se for seguro fazê-lo, e chame de imediato os bombeiros. Atue como no ponto anterior.