

BOLETIM TÉCNICO

CARACTERÍSTICAS E APLICAÇÕES

O Gás para Maçarico Unipega é uma mistura inflamável de GLP composta por hidrocarbonetos leves, como propano e butano, destinada ao uso em maçaricos portáteis e fogareiros compatíveis. Produto incolor com odor característico acondicionado sob pressão em recipiente metálico descartável com válvula de segurança. É indicado para soldas leves, aquecimento localizado, pequenos reparos, artesanato, culinária técnica (em equipamentos apropriados), modelagem e dobra de metais finos, trabalhos automotivos e domésticos, atividades de bricolagem, e para uso em fogareiros portáteis de camping.

INSTRUÇÕES DE USO E MANUSEIO

MODO DE USO:

- Verifique a compatibilidade do maçarico com a válvula do refil.
- Utilize sempre o cartucho na posição vertical durante o encaixe e a operação.
- Após acoplar, verifique possíveis vazamentos aplicando solução de água e sabão nas conexões.
- Utilize somente em áreas abertas ou bem ventiladas.
- Não utilize adaptadores improvisados ou danificados.
- Nunca recarregue, perfure, aqueça ou incinere o cartucho.

Compatível com equipamentos que utilizem:

Válvula padrão EN417 / 7/16"

Maçaricos portáteis comuns de mercado

Fogareiros de camping (desde que compatíveis com cartucho padrão)

PRECAUÇÕES

PERIGO: Aerossol extremamente inflamável. Recipiente pressurizado: pode romper se aquecido. Pode provocar sonolência ou vertigem. Mantenha afastado do calor, superfícies quentes, faíscas, chamas abertas e outras fontes de ignição. Não fume. Não pulverize sobre chama aberta ou outra fonte de ignição. Não perfure ou queime, mesmo após o uso. Evite inalar o produto. Utilize apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados. EM CASO DE INALAÇÃO: Remova a pessoa para local ventilado e a mantenha em repouso numa posição que não dificulte a respiração. Em caso de mal-estar, contate a PRÓ-QUÍMICA pelo telefone 0800-110-8270 (Plantão 24 horas). Vazamento de gás com chamas: não apague, a menos que se possa conter o vazamento com segurança. Armazene em local bem ventilado. Não exponha a temperaturas superiores a 50 °C. Antes de usar este ou qualquer outro produto químico, assegure-se de ter lido e entendido as informações contidas na Ficha de Dados de Segurança (FDS).

ARMAZENAMENTO

O produto deve ser mantido na embalagem original e estocado em local fresco à temperatura de 5 a 30°C, ao abrigo da luz solar direta e longe de fontes de calor, com a embalagem sempre voltada para cima. Não expor ao sol e a temperaturas superiores a 50°C. Evite manter o produto no interior de veículos. Validade (a partir da data de fabricação): 36 meses.

INFORMAÇÕES SOBRE GARANTIA LIMITADA

As informações contidas nesta Ficha Técnica são baseadas em nosso conhecimento e experiência até a presente data. Em razão do nosso produto poder ser utilizado em uma ampla gama de aplicações e em diferentes condições de trabalho, recomendamos que o cliente realize seus próprios testes para aprovar o produto quanto a segurança e finalidade de uso. Não podemos assumir a responsabilidade dos resultados obtidos por outros cujos métodos estão fora de nosso controle. Portanto, é de inteira responsabilidade do usuário determinar a adequação do produto para o propósito desejado e adotar as precauções que possam ser aconselhadas para a proteção de bens e pessoas contra quaisquer perigos que possam estar envolvidos no seu manuseio e aplicação. Nossa garantia se aplica no contexto das normas legais e às disposições em vigor, às normas profissionais vigentes e de acordo com as determinações estabelecidas nas nossas condições gerais de venda. As informações detalhadas no presente documento são dadas a título indicativo. O mesmo se aplica a qualquer informação fornecida verbalmente, por telefone ou por escrito para qualquer cliente em potencial ou já existente. Para informações de segurança, manuseio, armazenagem e descarte, consultar a respectiva Ficha com Dados de Segurança (FDS).



unipega.com

info@unipega.com

f /unipegaoficial

@unipega_oficial

Unipega

Unipega