



GELACOCO

Manual de Instruções



Qualidade que se prova.

LIGUE PARA: (xx24) 2104-1000

Visite-nos na Internet: www.metalurgicauniversal.com.br

MANUAL DE INSTRUÇÕES PARA GELACOCO UTILIZAÇÃO:

ATENÇÃO! NÃO USE O GELA TUDO ANTES DE LER COMPLETAMENTE ESTE MANUAL

Você acaba de adquirir um equipamento com a tecnologia e a tradição Universal. Produzido em aço inoxidável, de alta qualidade e resistência. Este equipamento foi projetado, para que você possa servir líquidos gelados aos seus clientes.

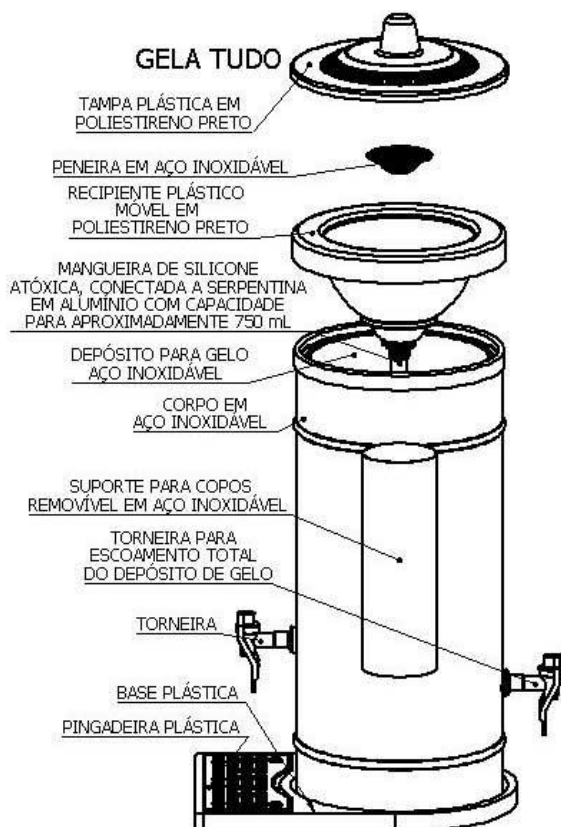
ATENÇÃO!

Seu equipamento está revestido com um filme protetor de PVC, para maior proteção e manutenção da qualidade do produto. Este filme deverá ser retirado antes de usar o equipamento. Eventuais resíduos de cola proveniente do filme protetor devem ser removidos com álcool etílico ou isopropílico.

ACOMPANHA O EQUIPAMENTO:

- 1 Base plástica.
- 1 Pingadeira plástica.
- 1 Furador de coco.
- 1 Peneira em aço inoxidável.
- 1 Suporte para copos.
- 1 Tampa plástica

(O certificado de garantia deve ser preenchido e guardado com a nota fiscal de compra para eventual necessidade).



UTILIZAÇÃO:

1. Antes de usar o equipamento pela primeira vez, recomenda-se lavá-lo bem com uma esponja macia e sabão neutro.
2. Retire o recipiente plástico.
3. Coloque o gelo no interior do equipamento até cobrir a serpentina em alumínio.
4. Recoloque o recipiente plástico.
5. Coloque no recipiente plástico o líquido. Capacidade 750 ml.
6. É necessária a colocação do líquido para o preenchimento inicial da serpentina. Este procedimento deve ser feito com a torneira frontal do equipamento aberta, pois quando a serpentina estiver cheia de líquido o mesmo sairá pela torneira, estando o equipamento pronto para a utilização.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO:

- Faça limpeza diariamente após utilização do equipamento.
- No final da utilização do equipamento, colocar água em abundância no recipiente plástico para a limpeza da serpentina de alumínio. A falta deste procedimento causará a degradação do líquido que ficará retido na mesma.
- Com auxílio de uma esponja macia e sabão neutro faça a limpeza. Não use detergentes, sabões, esponjas metálicas ou abrasivas. Estes ingredientes, mesmo biodegradáveis, podem deixar resíduos comprometedores e arranhar o corpo do equipamento e o recipiente plástico. Após a lavagem, secar o equipamento com toalha macia. O aço inoxidável, em contato com água com cloro e / ou algum resíduo podem ficar manchados e até apresentar corrosão.
- Lembre-se sempre que o equipamento deve ser limpo todos os dias, caso contrário ele poderá ser danificado, ou poderão ocorrer infestações de insetos e bactérias que podem causar intoxicações alimentares em você e seus clientes ou funcionários.

CONSERVAÇÃO E GARANTIA:

Observadas as recomendações acima, e as condições descritas no certificado de garantia anexo, certamente não haverá dificuldades de utilização.

Em caso de dúvidas, estamos ao dispor nos horários industriais.