

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 03/07/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Vaso Medidor 1 L em Borosilicato para Cozinha Profissional

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|----------|----------------|---------------|
| SKU: | IB481210 | Modelo: | 481210 |
| Marca: | IBILI | EAN: | 8411922449402 |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|---------------|
| Marca | IBILI |
| Modelo | 481210 |
| EAN | 8411922449402 |

Descricao Resumida

Vaso medidor de 1 L em borosilicato, ideal para medições precisas em cozinhas profissionais. Material resistente a choques térmicos e fácil de limpar.

Descricao Completa

Este jarro medidor de 1000 ml em borosilicato oferece maior transparência e resistência, sendo essencial para a precisão na pastelaria profissional. Ideal para o mise en place, garante a dosagem exata de ingredientes líquidos e secos, otimizando processos em cozinhas de restaurantes, hotéis e pastelarias.

jarro medidor 1000 ml — Características Técnicas

| | |
|-------------------|--------------|
| Capacidade | 1000 ml |
| Material | Borosilicato |

Aplicações Profissionais

Essencial para o Chef de pastelaria que necessita de precisão milimétrica na confeção de bolos, cremes e sobremesas. Adequado para restaurantes com menus que exigem dosagens específicas de molhos ou ingredientes, e para hotéis que preparam buffets com receitas padronizadas.

Jarro Medidor — Principais Vantagens

A construção em vidro borossilicato garante uma durabilidade superior e maior resistência a choques térmicos e mecânicos comparativamente a vidros comuns. A sua transparência facilita a leitura exata dos volumes, minimizando erros de medição que podem impactar a qualidade final do produto e aumentar custos com desperdício de ingredientes.

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade deste jarro medidor?

Este jarro medidor tem uma capacidade máxima de 1000 mililitros (1 litro).

?

De que material é feito o jarro?

O jarro medidor é fabricado em vidro borossilicato, conhecido pela sua elevada resistência térmica e química, e maior transparência.

Este jarro é adequado para uso em cozinhas profissionais?

Sim, a sua construção robusta e material de alta qualidade tornam-no ideal para o uso intensivo em cozinhas profissionais, pastelarias e outras unidades de restauração.

Como este jarro contribui para a eficiência na cozinha?

A precisão na medição assegurada pelo jarro minimiza erros de receita, evitando desperdício de ingredientes e garantindo a consistência dos pratos, o que é crucial em ambientes de produção contínua.

O jarro medidor de 1000 ml pode ser lavado na máquina de lavar loiça?

Sim, o vidro borossilicato é geralmente seguro para utilização em máquinas de lavar loiça industriais, mantendo a sua transparência e integridade. Recomenda-se verificar as instruções específicas do fabricante para otimizar a longevidade.