

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Vaso Medidor Mini 100 ml em Borosilicato com Base Antiderrapante

Informacoes do Produto

SKU:	IB697901	Modelo:	697901
Marca:	IBILI	EAN:	8411922479218

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	IBILI
Modelo	697901

EAN

8411922479218

Descricao Resumida

Vaso medidor mini de 100 ml em vidro de borossilicato com base de silicone antiderrapante. Ideal para medições precisas de pequenas quantidades em cozinhas profissionais.

Descricao Completa

Este mini recipiente graduado de 100 ml, em vidro de borossilicato, é ideal para dosagens precisas de líquidos e ingredientes em qualquer cozinha profissional. A base de silicone antiderrapante garante estabilidade durante o uso, enquanto as marcações impressas facilitam a leitura rápida.

vaso medidas mini 100ml — Características Técnicas

Material	Vidro de borossilicato, Silicone
Capacidade	100 ml
Dimensões (D x A)	Não especificado
Temperatura Máxima de Resistência	Não especificado
Quantidade Mínima de Pedido	6 unidades

Aplicações Profissionais

Ideal para pastelarias, cafés e bares que necessitam de medir pequenas quantidades de ingredientes líquidos ou secos com precisão. Perfeito para a mise en place em restaurantes que preparam molhos ou guarnições delicadas, e indispensável em roulotes e food trucks para controle rigoroso de porções e custos.

Porquê Escolher Este Equipamento

A construção em vidro de borossilicato confere resistência a choques térmicos, permitindo o uso com líquidos quentes sem risco de quebra. A base em silicone assegura que o recipiente permanece firme na bancada, evitando derrames acidentais durante a dosagem, mesmo em ambientes de cozinha movimentados. As marcações claras e duradouras minimizam erros de medição, essenciais para a consistência das receitas e controlo de custos.

Perguntas Frequentes

Este recipiente pode ir à máquina de lavar loiça?

Sim, o vidro de borossilicato é seguro para máquinas de lavar loiça, garantindo uma limpeza fácil e eficiente. Recomenda-se verificar se a base de silicone é igualmente compatível com lavagens a altas temperaturas.

Qual a resistência térmica do vidro de borossilicato?

O vidro de borossilicato é conhecido pela sua resistência a variações de temperatura, mas para este modelo específico, não foram fornecidos dados exatos sobre a temperatura máxima suportada.

É possível ver as marcações de medida claramente?

Sim, as marcações são impressas e concebidas para serem de fácil leitura, facilitando a precisão nas medições em ambientes de trabalho dinâmicos.

A base de silicone pode ser removida para limpeza?

A descrição indica que o vaso possui uma base de silicone integrada para estabilidade, mas não especifica se é removível. No entanto, a limpeza geral é facilitada pela robustez do material.

Este recipiente é vendido individualmente?

Não, este produto tem uma quantidade mínima de pedido de 6 unidades, sendo ideal para equipar pastelarias, escolas de cozinha ou restaurantes que necessitam de vários recipientes para uso contínuo. ?