

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: 04/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto

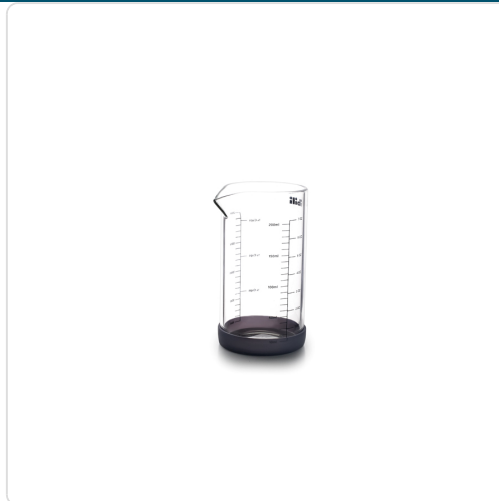


Vaso de Medidas Mini 200 ml em Vidro Borosilicato

Informacoes do Produto

SKU:	IB697902	Modelo:	697902
Marca:	IBILI	EAN:	8411922479225

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	IBILI
Modelo	697902

EAN

8411922479225

Descrição Resumida

Vaso de medidas mini de 200 ml em vidro de borosilicato, ideal para dosagens precisas em cozinhas profissionais. Base de silicone antiderrapante para maior estabilidade.

Descrição Completa

A medição precisa de pequenos volumes de líquidos e ingredientes é crucial para a confeitaria de pastelaria e pratos que exigem exatidão. Este mini copo medidor, com capacidade para 200 ml, é ideal para essa finalidade em cozinhas profissionais e estabelecimentos de restauração.

copo medidor 200ml — Características Técnicas

Material	Vidro de borosilicato com base de silicone
Capacidade	200 ml
Resistência à Temperatura	Sim (vidro de borosilicato)
Estabilidade	Base de silicone antideslizante
Leitura das Medidas	Impressas e de fácil leitura

Aplicações Profissionais

Ideal para chefs de pastelaria em cafés e padarias que necessitam de precisão nas suas receitas, bem como para cozinheiros em restaurantes de pequena e média dimensão que preparam molhos, emulsões ou doses exatas de ingredientes. Adequado também para roulotes e food trucks que otimizam o espaço e a eficiência na preparação.

Medição de Precisão — Principais Vantagens

Este copo medidor distingue-se pela sua construção em vidro de borosilicato, garantindo resistência a choques térmicos e maior durabilidade em ambientes de cozinha profissional. A base em silicone previne escorregadelas durante o uso, aumentando a segurança e a precisão, essencial em estabelecimentos com grande volume de serviço.

Perguntas Frequentes

Este copo medidor é seguro para usar com líquidos quentes?

Sim, o copo é fabricado em vidro de borosilicato, que é resistente ao calor e a choques térmicos, permitindo a medição de líquidos quentes com segurança.

Qual a vantagem da base de silicone?

A base de silicone proporciona estabilidade adicional e evita que o copo deslize em superfícies de trabalho molhadas ou escorregadias, garantindo maior precisão e segurança.

As medidas impressas são duradouras?

As medidas estão impressas no vidro para facilitar a leitura e são concebidas para resistir ao uso regular em ambientes de cozinha profissional.

Este equipamento pode ser lavado na máquina de lavar loiça?

Devido à construção em vidro e às medidas impressas, recomenda-se a lavagem manual para garantir a longevidade das marcações e a integridade do material.

Qual a quantidade mínima de encomenda?

A quantidade mínima de encomenda para este produto é de 6 unidades, assegurando que consegue ter um stock adequado para as suas necessidades operacionais.