

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: 05/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Caixa de Armazenamento Quadrada em Borosilicato 1 L

Informacoes do Produto

SKU:	IB754810A	Modelo:	754810A
Marca:	IBILI	EAN:	8411922459548

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	IBILI
Modelo	754810A
EAN	8411922459548

Descricao Resumida

Caixa de armazenamento quadrada de 1 L em borossilicato, resistente a temperaturas de -40°C a +450°C. Ideal para cozinhas profissionais, com vedação hermética em silicone.

Descricao Completa

Armazene com segurança os seus alimentos em recipientes quadrados em vidro borossilicato de alta qualidade, com 1000ml de capacidade. Ideais para conservação e confeção, resistem a temperaturas extremas, de -40°C a 450°C, mantendo a integridade do conteúdo.

recipiente vidro borossilicato — Características Técnicas

Material	Vidro Borossilicato
Capacidade	1000 ml
Temperatura Mínima	-40°C
Temperatura Máxima	450°C
Válvula de Escape	Sim
Tampa com Junta de Silicone	Sim
Formato	Quadrado

Aplicações Profissionais

Ideal para cozinhas profissionais e serviços de catering que necessitam de conservar ou aquecer alimentos de forma segura. Para o Chef de restaurante que prepara a mise en place ou para o gestor de pastelaria que congela sobremesas, estes recipientes garantem a qualidade e a segurança alimentar, cumprindo normas HACCP.

Vidro Borossilicato — Principais Vantagens

A elevada resistência térmica do vidro borossilicato permite a transição segura entre congelador, forno e micro-ondas, sem risco de choque térmico. A junta de silicone na tampa assegura uma vedação hermética, essencial para preservar a frescura e evitar fugas, sendo um aliado na gestão de stock e no controlo FIFO.

Perguntas Frequentes

Posso usar este recipiente no forno?

Sim, este recipiente em vidro borossilicato suporta temperaturas até 450°C, sendo seguro para utilização em forno e micro-ondas.

É seguro para congelar alimentos?

Completamente. O vidro borossilicato resiste a temperaturas negativas até -40°C, o que o torna ideal para o congelamento de alimentos sem risco de rutura.

A tampa é hermética?

Sim, a tampa inclui uma junta de silicone que garante uma vedação hermética, preservando a frescura dos alimentos e prevenindo derrames.

Qual a capacidade deste recipiente?

Este recipiente tem uma capacidade de 1000 ml (1 litro), sendo adequado para porções individuais ou para armazenamento de ingredientes.

Posso lavar este recipiente na máquina de lavar loiça?

Sim, o vidro borossilicato é resistente e pode ser lavado na máquina de lavar loiça. Recomenda-se a remoção da junta de silicone para uma limpeza mais completa.