

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Recipiente Graduado para Alimentos 1,9L – 190x190x95mm

Informacoes do Produto

SKU:	HE870907	Modelo:	N/D
Marca:	N/D	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Descricao Resumida

Recipiente de armazenamento graduado de 1,9L em polipropileno transparente, sem BPA. Resistente a -40°C a +70°C, empilhável e apto para micro-ondas e máquina de lavar loiça.

Descricao Completa

Este recipiente graduado de 1,9 litros, fabricado em polipropileno transparente, é uma solução robusta para o armazenamento seguro de alimentos em cozinhas profissionais. A sua construção sem BPA garante a integridade e a segurança dos produtos alimentares.

recipiente para alimentos com graduação — recipiente alimentos graduado —
Características Técnicas

Material	Polipropileno (PP)
Capacidade	1,9 L
Dimensões (CxLxA)	190 x 190 x 95 mm
Resistência à Temperatura	-40°C a +70°C
Livre de BPA	Sim
Graduação de Volume	Litros e quartos
Empilhável	Sim
Adequado para Micro-ondas	Sim
Adequado para Máquina de Lavar Loiça	Sim
Reciclável	Sim
Tampa	Vendida separadamente
Peso Líquido	0,145 kg
Peso Bruto	0,145 kg

Aplicações Profissionais

Este recipiente é indispensável em qualquer cozinha profissional, desde restaurantes de bairro e tascas a cantinas escolares, empresariais e hospitalares. É ideal para a preparação e armazenamento de ingredientes em pastelarias, hamburgarias, snack-bares, roulotes e food trucks, garantindo a organização e a segurança alimentar. A sua versatilidade torna-o adequado para cozinhas de hotéis e operações de catering.

Recipiente Graduado — Principais Vantagens

- **Segurança Alimentar:** Fabricado em polipropileno sem BPA, não afeta o sabor nem o cheiro dos alimentos, protegendo a qualidade dos seus ingredientes.
- **Medição Precisa:** A graduação em litros e quartos permite uma dosagem exata, essencial para a padronização de receitas e controlo de porções.
- **Durabilidade e Resistência:** Suporta temperaturas de -40°C a +70°C, sendo apto para refrigeração, congelação e aquecimento em micro-ondas.
- **Otimização do Espaço:** O design empilhável facilita o armazenamento vertical, maximizando o espaço em armários e câmaras frigoríficas.
- **Fácil Manutenção:** Pode ser lavado na máquina de lavar loiça, garantindo uma higiene rápida e eficiente.

FAQ

Qual o material e a segurança alimentar deste recipiente?

Este recipiente é fabricado em polipropileno transparente e é completamente isento de BPA, garantindo que não afeta o sabor nem o cheiro dos alimentos armazenados, sendo seguro para contacto alimentar.

Posso utilizar este recipiente no micro-ondas ou na máquina de lavar loiça?

Sim, este recipiente é adequado para utilização em micro-ondas para aquecimento e pode ser lavado na máquina de lavar loiça, facilitando a limpeza e a manutenção da higiene.

A tampa está incluída com o recipiente?

Não, a tampa para este recipiente é vendida separadamente. Recomendamos a aquisição da tampa compatível para garantir o fecho hermético e a proteção ideal dos seus alimentos. ?

Quais as vantagens da graduação no recipiente?

?

A graduação marcada em litros e quartos na parede do recipiente permite uma medição precisa dos ingredientes, otimizando a preparação e o controle de porções em cozinhas profissionais.

Este recipiente é adequado para que tipo de temperaturas?

O recipiente é resistente a temperaturas extremas, suportando desde -40°C até $+70^{\circ}\text{C}$. Isto permite a sua utilização segura tanto em ambientes de refrigeração e congelação como para aquecimento moderado.