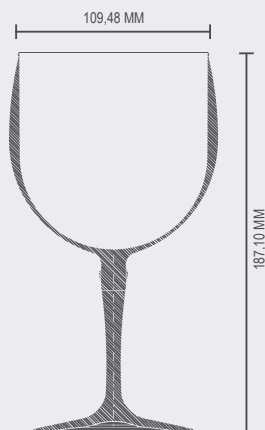


**COPOPALHINHAS****DESCRIÇÃO:**

Apesar de particularmente orientado para o consumo de cocktails à base de Gin, a forma larga arredondada, ideal para manter a espuma e a circulação dos aromas naturais da bebida, torna-o igualmente perfeito para o consumo de cervejas dos estilos Dubbel, Quadrupel, Trapistas e Tripel.



Reciclável



Reutilizável



Apto para frigorífico 3°C a 5°C

Apto para congelador -24°C a -18°C



Apto para máquina de lavar



Apto para microondas



Apto para forno até 120°C

**COPO GIN EM PC BRANCO
68CL (680ML)**

REFERÊNCIA: CGINB68RB

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Matéria Prima:	Polycarbonato (PC)
Cor:	Branco
Peso da Peça:	158 gr
Altura:	187,10 mm
Diâmetro:	109,48 mm (superior)
Capacidade:	675 ml (total) / 600 (útil)

EMBALAGEM

Unidades Caixa:	6
Peso da Caixa:	1,1 kg
Dimensões Caixa:	34,5 x 23 x 19 cm
Caixas por Palete:	110
Unidades por Palete:	660
Peso Palete:	141 kg

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Regulamento (CE) n.º 1935/2004 do Parlamento Europeu e do Conselho, de 27 de Outubro de 2004, relativo aos materiais e objetos destinados a entrar em contacto com os alimentos.

Regulamento (UE) n.º 10/2011 da Comissão, de 14 de Janeiro de 2011, relativo aos materiais e objetos de matéria plástica destinados a entrar em contacto com os alimentos.

Registo Sanitário de Indústrias e Produtos Alimentares.



O polycarbonato é identificado no produto com este símbolo e caracteriza-se por ser uma matéria prima leve e resistente. São reutilizáveis. Podem ser reciclados.



Produto com Certificação MID pela Entidade Certificadora APCER de acordo com o Módulo D1: Garantia da Qualidade do processo de produção.

Ambientes climáticos: Este recipiente está concebido para ser utilizado em ambientes -40°C a 70°C e em condições de humidade com e sem condensação.

Ambientes mecânicos: M1 – Este recipiente pode ser utilizado em locais com vibrações e choques pouco significativos, e em locais com perturbações eletromagnéticas correspondentes suscetíveis de serem encontradas em edifícios residenciais, comerciais e de indústrias ligeiras.