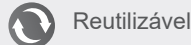


Descrição:

A Taça (Copo) em rPET 42,5cl (Aferido a 30cl) alia conveniência e responsabilidade ambiental ao utilizar plástico reciclado. A marcação a 30cl ajuda a dosear as bebidas de forma precisa.



Reciclável



Reutilizável



Não Apto para micro-ondas.



Suporta temperaturas de -10°C a +70°C

TAÇA (COPO) EM rPET 42,5CL

REFERÊNCIA: CPET01002

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Matéria Prima:	Politereftalato de Etileno Reciclado
Cor:	Transparente
Peso:	11,5 gr
Altura:	106 mm
Diâmetro:	95 mm (superior) / 61 mm (inferior)
Capacidade:	425 ml (total) / 300 ml (útil)

EMBALAGEM

Unidades Manga:	50
Unidades Caixa:	800
Peso da Caixa:	7,8 kg
Dimensões Caixa:	43 x 40 x 40 cm
Caixas por Palete:	24
Dimensões da Palete:	80 x 120 x 150 cm

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.

PET (Politereftalato de Etileno): polímero termoplástico leve, transparente, resistente e 100% reciclável, amplamente utilizado em embalagens alimentares e reutilizáveis.

O rPET (Politereftalato de Etileno reciclado) é uma matéria-prima obtida a partir da reciclagem de plásticos PET, mantendo resistência, leveza e sendo uma solução sustentável para reduzir o impacto ambiental.