JO MM

DESCRIÇÃO:

O Copo Reutilizável em PP Transparente 16,6cl (166ml) é a solução ideal para quem procura praticidade, resistência e sustentabilidade no serviço de bebidas.



Reciclável



Reutilizável até 20 ciclos



Não apto para forno



Não apto para microondas



Suporta Temperaturas no máximo de 100°C durante 15 minutos ou 70°C durante 2 horas.

COPO REUTILIZÁVEL EM PP TRANSPARENTE 16,6CL

REFERÊNCIA: Z13826

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Matéria Prima:	99% Polipropileno + 1% Masterbatch
Cor:	Translúcido
Peso da Peça:	-
Altura:	76 mm
Diâmetro:	70 mm (superior) / 45 mm (inferior)
Capacidade:	166 ml

EMBALAGEM

Unidades Caixa:	3000
Peso da Caixa:	7,1 kg
Dimensões Caixa:	49 x 40 x 39 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.° 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 polipropileno (PP) é um plástico leve, resistente e versátil, amplamente utilizado em embalagens, utensílios domésticos e componentes automotivos. Possui boa resistência química, suporta temperaturas mais elevadas que outros plásticos comuns e pode ser utilizado em micro-ondas, mas tende a degradar-se sob exposição prolongada à luz solar.