



## Descrição:

Copo água ou sumo PP branco 20cl reutilizável, leve e resistente. Apto para uso alimentar, reutilizável até 25 lavagens e 100% reciclável. Ideal para eventos e restauração.

-  Reciclável
-  Reutilizável até 25 ciclos
-  Não apto para forno
-  Não apto para microondas
-  O copo está testado para aguentar temperaturas de 70°C durante 2 horas.
-  Apto para máquina de lavar a 50°C.

## COPO ÁGUA OU SUMO EM PP BRANCO 20CL (200ML) REUTILIZÁVEL

REFERÊNCIA: Z13817

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Matéria Prima:	100% Polipropileno
Cor:	Branco
Peso da Peça:	2 gr
Altura:	90 mm
Diâmetro:	70,3 mm (superior) / 43 mm (inferior)
Capacidade:	200 ml (total)

### EMBALAGEM

Unidades Saco:	100
Unidades Caixa:	3000
Peso da Caixa:	7,1 kg
Dimensões Caixa:	50 x 40 x 39 cm

### INFORMAÇÃO ADICIONAL



Regulamento (CE) nº 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 (CE) nº 2023/2006, de 22 de dezembro de 2006, relativo às boas práticas de fabrico de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com os alimentos.

Regulamento (UE) nº 10/2011, de 14 de janeiro de 2011, relativo aos materiais e objetos de plástico 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.

O fabricante é certificado de acordo com os requisitos das normas listadas a seguir:

- ISO 9001:2015
- FSSC 22000
- ISO 14001:2015
- ISO 45001:2018
- APPCC

Cada copo possui um símbolo gravado na parte inferior: "apto para contacto com alimentos" e também o símbolo "para reciclagem".