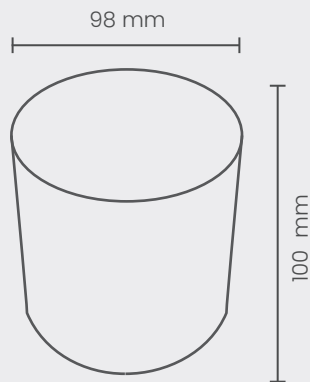




COPOPALHINHAS



Descrição:

Conjunto composto por um copo de cartão kraft natural com revestimento interior em PE e tampa transparente em PP, concebido para conter alimentos e/ou líquidos frios ou quentes de forma segura.



Reciclável



Apto para micro-ondas (sem tampa)



Não Apto para Forno



Suporta temperaturas de 0°C a +100°C



Resistente a óleos e gorduras

RECIPIENTE KRAFT 48CL (480ML) COM TAMPA PP

REFERÊNCIA: HOS279.30

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Matéria Prima:	Kraft
Cor:	Natural
Peso da Peça:	19,2 gr
Capacidade:	480 ml (16OZ)
Altura:	100 mm
Diâmetro:	98 mm (superior) / 75 mm (inferior)
Gramagem:	320 + 18 PE g/m2

EMBALAGEM

Unidades por Saco:	25
Unidades por Caixa:	250
Peso da Caixa:	5,37 kg
Dimensões Caixa:	23 x 51 x 53 cm
Unidades por Paleta:	4 000
Caixas por Paleta:	16
Peso Paleta:	109,92 kg
Dimensões Paleta:	E159: 120 x 80 x 164 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 objectos destinados a entrar em contacto com os alimentos. Para mais informações sobre o uso previsto em contacto com alimentos, solicite a Declaração de Conformidade do produto. Registo Sanitário de Indústrias e Produtos Alimentares.



O fornecedor possui as certificações segundo as normas UNE-EN ISO 9001:2015 e UNE-EN ISO 14001:2015, sistemas integrados de gestão da qualidade e ambiental que permite identificar os aspetos chave que garantem a máxima qualidade do serviço. E os aspetos que impactam o meio ambiente, a fim de gerar objetivos de melhoria contínua e ações para alcançá-los. Registro nº 0.04.04392 e 3.00.19040 (TÜV RHEINLAND).



Regulamento (CE) n.º 1907/2006, do Parlamento Europeu e do Conselho de 18 de Dezembro de 2006, relativo ao registo, avaliação, autorização e restrição de substâncias e preparações químicas (REACH).



Regulamento da Comissão (CE) nº 2023/2006, de 22 de dezembro de 2006, sobre boas práticas de fabricação de materiais e objetos destinados a entrar em contacto com alimentos