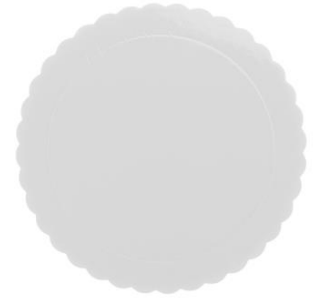




ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS



Revisão: 1 DATA: 15/11/2024



| | | | | | |
|----------------------|--|---------|--|---------|---|
| REFERÊNCIA | 540376 | LICENÇA | | MODELOS | 1 |
| DESCRIÇÃO DO PRODUTO | PRATO PARA BOLO REDONDO BRANCO ONDULADO 3 MM 30CM | | | | |
| DESIGNAÇÃO DE VENDA | FERRAMENTAS | | | | |

A - DADOS LOGÍSTICOS

| | | | | | | |
|--------------------|-----------------|----------|----------------|--------------|------------|------------------|
| CODIGO FORNECEDOR | 48025680 | | | | | |
| | Unidade interna | UNIDADES | Medidas | Peso líquido | Peso bruto | CODIGO DE BARRAS |
| Unidade Mínima | | N/A | | | | N/A |
| Unidade de consumo | Unidade | 1 | 300x300x3 mm | 138,00 g | 140,00 g | 8435599770379 |
| Expositor | | N/A | | | | N/A |
| Caixa | Saco | 10 | 320x320x325 mm | 1.380,00 g | 0,00 g | 18435599770376 |
| Exterior | | N/A | | | | N/A |
| Paleta (standard) | | N/A | | | | N/A |

B - MATERIAIS E DIRETIVAS

| | |
|---------------|--|
| MATERIAIS | DIRETIVAS |
| CARTÃO PET | (CE) 1935/2004 sobre os materiais e objetos destinados a entrar em contacto direto com alimentos |

| | |
|--|--|
| INFORMAÇÃO DO PRODUTO | CONDIÇÕES DE CONSERVAÇÃO |
| INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA OBRIGATÓRIA E SÍMBOLOS DE PERIGO | Na embalagem original até o uso Para uma adequada conservação do produto é imprescindível que este se mantenha fechado e se conserve na sua embalagem e caixa original durante o seu armazenamento. |

G - INFORMAÇÃO PALETE

| | | | | | | | |
|-------------|-----------------------|--------------|-----------|-----------------------|-----------|------------|-----------|
| Tipo paleta | Europallet | Altura Máx. | 180,00 | Comprimento | 120,00 | Largura | 80,00 |
| Capas | 550 | Altura Total | 180,00 cm | Peso Líquido | 607,20 Kg | Peso Bruto | 641,00 Kg |
| | Quantidade por camada | | | Quantidade por paleta | | | |
| Unidad | 8 | | | 4400 | | | |

Por este documento o cliente aceita as características do produto, qualquer reclamação estará sujeita às condições legais da compra.

A informação desta ficha técnica, esta baseada no nosso conhecimento disponível ate ao momento.