

PRODUTO: COPO SHOT - NEW	DESCRIÇÃO DO PRODUTO / USO PREVISTO COPO Shot - New COPO destinado ao armazenamento de produtos alimentícios
Fabricação: MATRIXPLAST	
Peso (g): 46 CAPACIDADE (ml): 80	
DIMENSÕES: COPO Altura Total (mm) = 105,00 Diâmetro Boca (mm) = 40,00 Variação (mm) = +/-0,20	
COMPOSIÇÃO / FORMULAÇÃO: Material: POLIESTIRENO CRISTAL PS500 Referência: PS 500 Masterbatch: Pigmento livre de metais Obs.: matérias primas destinadas a produtos com contato com alimentos	
GRAVAÇÕES: LOGO : MATRIXPLAST Símbolo de reciclagem Nº de cavidade	PROCESSO DE PRODUÇÃO: Injeção
COR: Cor: Conforme especificação	ACABAMENTO: Polido

ASPECTO GERAL:

Aspecto visual isento de rebarbas, falhas, manchas na impressão e bolhas.
O COPO deve garantir a integridade do produto quanto à migração de sabor, o material deve estar limpo e livre de corpos estranhos, contaminação bacteriológica oriundas da manipulação do copo.

REQUISITOS ESTATUTÁRIOS E REGULAMENTARES:

Atendimento as Resoluções: RDC nº105; RDC nº326/2019; RDC nº51; RDC nº52 e RDC nº56.

- RDC nº 105: disposições gerais sobre embalagens e equipamentos plásticos para contato com alimentos;
- RDC nº 326/2019: Regulamento técnico sobre a lista positiva de aditivos para materiais plásticos destinados a elaboração de embalagens e equipamentos em contato com alimentos.
- RDC nº 51: Dispõe sobre migração em materiais, embalagens e equipamentos plásticos destinados a entrar em contato com alimentos.
- RDC nº 52: Dispõe sobre corantes em embalagens e equipamentos plásticos destinados a estar em contato com alimentos;
- RDC nº 56: Dispõe sobre a lista positiva de monômero, outras substâncias iniciadoras e polímeros autorizados para elaboração de embalagens a entrar em contato com alimentos.

RASTREABILIDADE:

Etiqueta da caixa: Data de Fabricação e numero de lote
Etiqueta de identificação interna: nome do operador / data e turno

EMBALAGEM:

CAIXA DE PAPELÃO

TRANSPORTE E ENTREGA:

Transportar em caminhão baú, carga palletizada e envolto por filme plástico (stretch) de modo a proteger a embalagem contra contaminações durante seu transporte.

CONDIÇÕES DE UTILIZAÇÃO:

Temperatura ambiente

CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO:

Armazenar em temperatura ambiente, livre de intempéries.

PRAZO DE VALIDADE:

Indeterminado

ELABORADO/APROVADO:
ADRIANA SOUZA

Data: 23/02/2023