



BIDULE PLÁSTICO

Este bidule é indicado para garrafas de bico 29, conforme as normas AFNOR NF H 35-022 e NF H 35-029 e têm como função:

- Participar da vedação líquida e gasosa, com a tampa corona, desde o tirage até o dégorgeant;
- Servir de receptáculo do depósito;
- Facilitar a expulsão direcional do depósito.

CARACTERÍSTICAS DO MATERIAL

Polietileno baixa densidade de grau 7⁽¹⁾, sem nenhum aditivo e formado de resina virgem não reciclada.

⁽¹⁾ NB: massa de polietileno (em gramas) que, a temperatura e carga definidas, atravessa em 10 minutos um orifício calibrado.

IMPACTO AMBIENTAL (taxa de metais pesados)

Teor médio em metais pesados (Chumbo + Cádmio + Mercúrio + Cromo hexavalente) < 100ppm.



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS

(em mm)

Altura total = 14.50 +/- 0.20

Diâmetro do colarinho = 19.05 +/- 0.15

Diâmetro = 18.15 +/- 0.10

Diâmetro de entrada = (base da parte cônica): 16.20 +/- 0.20

PESO MEDIO

Bidule 29 mm = 1,02 g

ACONDICIONAMENTO

As tampas corona são embaladas em pacotes de polietileno próprio para contato com produtos alimentícios.

EMBALAGEM

6.250 unidades

500 unidades

ARMAZENAMENTO

As tampas corona são sensíveis ao calor, à umidade e aos odores. Conseqüentemente, devem ser armazenados em local limpo, fresco (temperatura aconselhada: 15 a 20°C - Umidade relativa aconselhada: 60 a 70%) bem ventilado, isento de odores e parasitas.