



GOOD MANUFACTURING PRACTICES
CERTIFICATE NUMBER GSCGMP-1-121
Based on: NOM-251-SSA1-2009

BOTE DE BASURA CON TAPA PERFORADA



Bote de basura con capacidad de 60 litros, fabricado con polipropileno de alta densidad.

Tapa con perforación frontal para recolección de botellas.

| PIEZA | | | | CAJA | | | PALET | | | CONTENEDOR 20 PIES PALETIZADO | | CONTENEDOR 48 PIES PALETIZADO | | CONTENEDOR 53 PIES PALETIZADO | |
|-----------------------------------|-------------|------------------------------|-------------|------------------------------|--------|-------|-------|------|--------|-------------------------------|--------|-------------------------------|--------|-------------------------------|--------|
| PIEZA | CÓDIGO | MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO | PESO APROX. | MEDIDAS ALTO X ANCHO X FONDO | PIEZAS | PESO | CAJAS | PESO | PIEZAS | CAJAS/ ATADOS | PIEZAS | CAJAS/ ATADOS | PIEZAS | CAJAS/ ATADOS | PIEZAS |
| BOTE DE BASURA CON TAPA PERFORADA | TC060-02-GY | 79 X 31 X 40 cm | 2.90 kg | 87.5 X 33.5 X 46 cm | 4 | 13 kg | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

CARACTERÍSTICAS GENERALES

| RESISTENCIA A LOS RAYOS DEL SOL | | RESISTENCIA A LA ABRASIÓN | | ABSORCIÓN DE AGUA | | RIGIDEZ | | RECUPERACIÓN ELÁSTICA | |
|---------------------------------|------|---------------------------|------|-------------------|------|---------|------|-----------------------|------|
| CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA |
| B | B | S | E | I | I | S | E | E | I |

| RESISTENCIA TÉRMICA* | | | | RESISTENCIA A LA HUMEDAD Y AGENTES QUÍMICOS | | | | | | | | | | | |
|----------------------|-------|---------------|--------|---|------|-----------------|------|---------------------|------|-------------------------|------|-----------------------------|------|------------------------|------|
| DISTORSIÓN | | ABLANDAMIENTO | | HUMEDAD | | ÁCIDOS DILUIDOS | | ÁCIDOS CONCENTRADOS | | ALCALIS DILUIDOS (SOSA) | | ALCOHOL Y ACEITES VEGETALES | | DESTILADOS DE PETRÓLEO | |
| CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA | CUERPO | TAPA |
| 80 °C | 80 °C | 130 °C | 130 °C | E | S | E | S | E | I | E | S | E | B | B | B |

USOS SUGERIDOS:

Recolección de botellas.

CONTRAINDICACIONES:

N/A

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

N/A

