



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

