



Recipiente de Lavado Plástico PE, con Punta Dosificadora Moldeado Integral, Tapa de Rosca, 500 ml. Globe Scientific (USA).

Especificaciones Técnicas (Ficha Técnica)	
lmagen:	
Referencia Interna:	GB 601634
Descripción:	Botella de lavado exprimible con punta dispensadora moldeada integral y tapón de rosca, capacidad para 500ml
Aplicaciones (Uso):	Dispensación de líquidos
Materiales:	Botella: Polietileno de baja densidad (LDEP) Tapa: Polipropileno (PP)
Dimensiones:	N/A
Beneficios:	-Ancho de la base proporciona estabilidadCapacidad: 500 ml -El tapón de rosca de cada botella incluye un tapón de plástico que proporciona resistencia adicional a las fugasFácil agarre, forma estable, -Tubo dispensador con tapón de cierrePuntos de etiquetado para seguridad
Presentaciones:	Disponible para capacidad de 250 ml
Origen:	Estados Unidos