

# LITRO 295



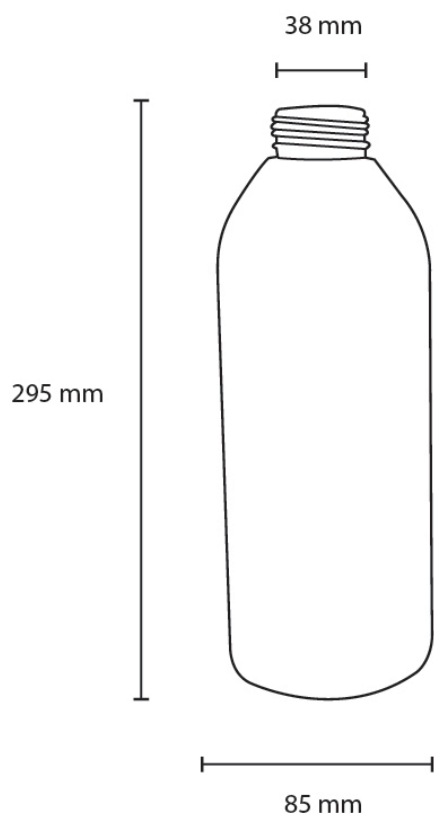
Este envase puede fabricarse desde 50 hasta 90 gramos de peso dependiendo de la aplicación. Llamado comúnmente Litro Químico es utilizado para envasado de ácidos, fertilizantes, coolant y otras aplicaciones industriales. Pero también es usado para envasado de esencias como vainilla, medicinas, etc.

Las resinas usadas en la fabricación de este envase son copolimeros certificados como grado "prime" que exhiben excelente rigidez y resistencia a las roturas. Estas resinas son aprobadas FDA CRF 177.1520, libres de metales pesados, lo que permite que puedan estar en contacto con alimentos y medicamentos.

Este envase se fabrica con la última tecnología disponible que permite una distribución óptima de resina en todos los puntos y paredes del envase además de tiempos de fabricación UNICOS en Honduras.

Este envase se fabrica de color natural y blanco, pero se puede producir de cualquier otro color que la aplicación lo requiera.

Comúnmente estos envases se empaican en fardos de 60 unidades y se comercializan con tapa.



**Peso:**  
50 a 90 gramos

**Altura:**  
295 mm

**Diametro:**  
85 mm

**Capacidad:**  
1,200 mlt

**Tapa:**  
Tapa 38-400 AE  
Con plug o liner de  
Inducción ó liner espumoso

