

IQUIMICA, S.A.

ESPECIFICACIÓN ENVASES SOPLADOS

FECHA: 01/01/2012

CÓDIGO: 290150

F.TÉCNICA: IQ-290150

MODELO: GARRAFA 5 LITROS

MATERIAL	PEHD
PESO (Grs.)	140 ± 5
Capacidad Nominal (Lt.)	5 ±0,2
Color	Blanco Traslúcido, Blanco opaco, azul, amarillo.
Cuello	62B - 42 mm
Ø interior boca	38mm
Marcas	Num. Cavidad
Embalaje	Sacos 45 unidades
Materia Prima	ALCUDIA® 5203

DIMENSIONES (mm)	
Altura	284
Largo	177
Ancho	125
h - boca	284
h - faja	212



<u>Observaciones</u>	<p>El polietileno de alta densidad ALCUDIA® 5203 es un copolímero de hexeno de peso molecular medio, especialmente diseñado para la fabricación, por extrusión-soplado, de envases para detergentes líquidos y otros productos químicos de hasta 20 litros. Este grado incorpora un paquete de aditivos que incluye los antioxidantes necesarios para su protección frente a la degradación térmica.</p> <p>ALCUDIA® 5203 cumple los estándares de la FDA y las Directivas Europeas relativas al contacto con alimentos.</p>
----------------------	--