

**IDENTIFICACIÓN DEL CLIENTE****Cliente: BIO GRAY SAS****CARACTERISTICAS DEL MATERIAL**

<b>Resina:</b>	<b>Polietileno de Baja Densidad</b>
<b>Grado:</b>	641 PRIME
<b>Productor:</b>	Ecopetrol
<b>Origen:</b>	Barrancabermeja - Colombia

Propiedades		Prueba Método ASTM	Unidades	Especificaciones	
				Nominal	
Índice de Fluidez	MFL <sub>2</sub>	D 1238 (190°C; 2,16 kgf)	g/10 min	0.04	
	HLMFL	D 1238 (190°C; 21,6 kgf)	g/10 min	8.80	
Densidad		D 792 (23°C)	g/cm <sup>3</sup>	0.949	

**CARACTERISTICAS DE LA REFERENCIA**

REFERENCIA
BOLSA 60X90X1,00 AD TRANSPARENTE CM* PQT X10 U
BOLSA 34X50X1,00 AD TRANSPARENTE CM* PQT X100 U
BOLSA 70X90X1,00 AD NEGRA RECTA CM* PQT X10 U
BOLSA 70X90X1,00 AD AZUL RECTA CM* PQT X10 U
BOLSA 70X90X1,00 AD ROJA RECTA CM* PQT X10 U
BOLSA 90X120X1,00 AD NEGRA RECTA CM* PQT X10 U
BOLSA 90X120X1,00 AD BLANCA RECTA CM* PQT X10 U

**RESISTENCIA AL IMPACTO:** ALTO  
**TRATADO:** NO  
**GRAFILADO:** NO

**OBSERVACIONES:** La película es hecha por el proceso "Blow Up" mediante la extrusión de una capa utilizando reinas de última generación y aprobadas por la FDA (Contacto con alimentos)

