

Código: PPB106    Producto: PIGMENTO BLANCO MB PE IP 1006.  
Fabricante: INGENIA POLYMERS.

## DESCRIPCIÓN.

Este producto es una mezcla de pigmentos optimizada para impartir color a diferentes polímeros en la fabricación de una gran variedad de artículos, proporcionando una excelente dispersión y uniforme del color. Por su concentración y formulación ofrece una excelente relación costo beneficio.

## CARACTERÍSTICAS GENERALES.

- Presentación: Gránulos (pellets)
- Polímero base: LLDPE (polietileno lineal de baja densidad)
- Solidez a la luz: Alta
- Solidez a la migración: Media

## PROPIEDADES FÍSICAS:

PROPIEDAD:	UNIDADES:	VALOR TÍPICO
Dimensión de gránulo*(aproximado)	mm	Diam= 2.0 a 3.0; Long= 3.0 a 4.0
Índice de fluidez del vehículo:	20g/10 min	
Índice de fluidez del masterbatch:	G/10 min	N/R
Contenido de humedad:	0.05%	
Densidad específica*(aproximada)	G/cm <sup>3</sup>	2.0
Densidad aparente*(aproximada)	G/cm <sup>3</sup>	N/A
*Estos valores son solo referenciales		

## ADITIVOS:

Agentes humectantes y dispersantes.

Termoplásticos del Caribe S.A. de C.V. proporciona la presente información sólo para fines de referencia técnica. La información del producto es responsabilidad del fabricante. El uso de esta información y del producto son **responsabilidad del cliente.**