



HOJATECNICA: TPR

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

PRODUCTO: TPR
CLAVE: GEL 5
COLOR: TRANSPARENTE

CARACTERISTICAS FISICAS:

VEHICULO: TERMOPLASTIC BUTADIENE-STYRENE-BUTADIENE (SBS)
SOLIDEZ A LA LUZ: 2RANGO PERMITIDO: 1-8 (6) BUENA
SOLIDEZ A LA MIGRACION: BUENA

ANALISIS

CARACTERISTICA	UNIDAD	VALOR TIPICO	METODO
VARIACION DE COLOR	ΔE	N/A	CIE Lab
DUREZA	Shore a	8+-3	MI 7.6-3
GRAVEDAD ESPECIFICA	g/cm3	0.96-0.98	M. INTERNO
INDICE DE FLUIDEZ (190°C/5.00 kg)	g/10 MIN	N/A	MI 7.6-4
APARIENCIA	N/A	SIN CONTAMINACION	VISUAL

PRESENTACION

EMPAQUE DE POLIPROPILENO CON 25 KG

LA INFORMACION PRESENTE ES CONFIABLE DE ACUERDO A LOS RESULTADOS OBTENIDOS EN NUESTRO LABORATORIO, PERO SIN GARANTIA YA QUE NO PODEMOS HACERNOS RESPONSABLES DE OPERACIONES QUE ESTEN FUERA DE NUESTRO CONTROL

LAS MATERIAS PRIMAS CON QUE SE ELABORA EL COMPUESTO NO CONTIENE METALES PESADOS.

LAS TEMPERATURAS DE INYECCION DEPENDEN DE CADA EQUIPO, TENIENDO COMO DATO: 150°C – 170°C

Oficina

Av. Neptuno No.33
Col. Arcos de la Hacienda. Cuautitlán Izcalli, EdoMex. C.P. 54730
Telefonos: 52+ 555896-4534 / 555889-4446 / 555889-4422
www.ameripolchemical.com
E-mail: direccion@ameripolchemical.com.mx

almacen y planta
A.V uno norte No.15
Bodega 1C Parque industrial Cartagena
Tultitlán Edo. De Mexico
C.P. 54934 Tel. 58882286

