

FICHA TÉCNICA

FIBRAS DE POLIPROPILENO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Estado físico: Sólido
- Densidad: 0,91 gr/cm<sup>3</sup>
- Solubilidad en agua: Insoluble
- Punto de fusión: 150°C
- Punto de ebullición: Inicio 330° C
- Temperatura de autoencendido: 570° C
- Longitud: La definida por tipo
- Frecuencia en la Fibra: 125 mill. / kg aprox.
- Sección de la fibra: Circular. Aprox. 30 micras
- Densidad lineal: 6 den (+-) 10 %
- Resistencia: >0,56 Kn/ mm<sup>2</sup>
- Color: Natural
- Olor: Inoloro

\*Bolsa: Contenido bolsa hidrosoluble.

ENVASES: BOLSAS 600 GR

\* La información contenida en este boletín, a nuestro entender, es verdadera y exacta. No obstante, no garantizamos las recomendaciones o sugerencias dadas en él, ya que las condiciones de empleo quedan fuera de nuestro control.

Leyser Composites, s.l. B-73920449.

Dirección Fiscal: Avenida Región Murciana 190. 30570 Beniján. Murcia. MURCIA. ESPAÑA.  
Instalaciones: Camino de los Pinos 162. 30570 San José de la Vega. Murcia. MURCIA. ESPAÑA  
Teléfono: +34 968 823 218. Móvil: +34 616 757 062. Correo electrónico: leyser@leysermurcia.com