

Bióxido de Titanio para Textil



DISTRIBUIDORA Y CONVERTIDORA INDUSTRIAL

El **Bióxido de Titanio para Textil** es un pigmento micronizado en polvo especialmente diseñado para aplicaciones en fibras textiles.

Propiedades

Apariencia:	Polvo color blanco
Olor:	-----
Contenido de TiO ₂ :	6.5 – 8.0
pH[solución acuosa]:	23.0 máx.
Materia volátil:	0.5% máx.

Los datos contenidos en este documento están basados en normas, bibliografía y conocimiento obtenido de la experiencia. Debido a los numerosos factores que pueden llegar a afectar el procesamiento de los alimentos y la aplicación de nuestro producto, se propone llevar a cabo sus propios exámenes e investigaciones. Los datos aquí proporcionados no implican ninguna garantía acerca de su apropiado empleo para propósitos específicos.

Aplicaciones

El **Bióxido de Titanio para Textil** se caracteriza por tener una alta blancura, buena dispersabilidad, buen poder cubriente, buena resistencia térmica, resistencia a la luz, resistencia al medio ambiente, resistencia a las radiaciones UV. Entre los productos a los que se puede aplicar se encuentran:

- Fibras Polyester
- Fibras de Polietilentereftalato(PET)
- Mezclas de fibras

Empaque y Almacenaje

El **Bióxido de Titanio para Textil** está disponible en sacos de papel de 25 Kg. Mantener el recipiente perfectamente cerrado.

Seguridad

El **Bióxido de Titanio para Textil** esta clasificado como NO peligroso si se toman las debidas precauciones de manejo de productos químicos bajo la clasificación 67/548/EEC.

Nota

El **Bióxido de Titanio para Papel** deberá ser manejado de acuerdo a la Hoja de Seguridad correspondiente.