

NACARANTE BLANCO

FICHA TÉCNICA

CI:	Mezcla / Mixture	CAS:	12001-26-2 / 13463-67-7	EINECS:	
Estado físico / Appearance:			Polvo / Powder		
Forma cristalina/ Crystal form			Anatase		
pH (4% solución acuosa) / pH (4% aqueous solution)			6 - 10		
Densidad / Density:			0.1 – 0.3 g/cc		
Tamaño de partícula / Particle size:			10 – 60 µ		
Resistencia al calor / Heat resistance:			700°C		
Estabilidad / Chemical Stability:			Estable al ácido diluido y alcali / Stable in dilute acid & alkali		
Solubilidad en agua / Solubility in water			No soluble / Not soluble		
Principales Usos:	Cosmética, Papel, Textil, Plásticos, Pinturas				
Main Uses:	Cosmetic, Paper, Textile, Plastics, Paintings, etc.				
Máxima dosis recomendada / Recommended usage level:	12% Máximo. (dependiendo de la aplicación). 12% Maximum. (depending of the application)				

Especificaciones Técnicas:			
Technical specifications:	pH (4% solución acuosa) / pH (4% aqueous solution)	6 - 10	
	% Residuo / % Residue (Measured)	0 - 2	
	Tamaño de partícula / Particle size	10 - 60µ	
Información adicional:	Instrucciones de seguridad:	Consultar etiquetado del envasado. Para más información, solicitar la Hoja de Datos de Seguridad. <i>Consult the labelling.</i> <i>For more information read the Material Safety Data Sheet.</i>	
Additional information :	Safety instructions :		
	Tiempo de almacenaje:	3 años, desde su recepción, en su envase original, sin abrir, a cubierto y a temperatura comprendida entre 5°C y 35°C <i>3 years, after reception, in its original package, sealed, indoor and in a temperature between 5 and 35 °C.</i>	
	Storage time :		

Los valores indicados bajo la cabecera "Especificaciones técnicas" son los parámetros de control que el producto debe cumplir en cada lote sometidas a las tolerancias indicadas. Los valores indicados bajo la cabecera "Propiedades" son valores típicos del producto. La información contenida aquí se basa en nuestros conocimientos. Se refiere exclusivamente al producto indicado y no constituye garantía de cualidades particulares. El usuario debe asegurarse de la idoneidad y exactitud de dicha información en relación al uso específico que debe hacer del producto.

The values indicated under "Technical specifications" are controlled parameters that the product must pass in every batch number within the indicated tolerances. The values indicated under "Properties" are typical values of the product. The information contained in this technical data sheet is based on our state of knowledge. It refers of the product indicated and constitutes no guarantee of particular quality. It is the responsibility of the user to ensure that this information is appropriate and complete with respect to the specific use intended.