

## FICHA TÉCNICA: DIOXIDO DE TITANIO

Nº CAS: 13463-67-7	Nombre químico: Óxido de Titanio (IV)
Nº CE: 236-675-5	Fórmula molecular: TiO <sub>2</sub>
Formato: 200 y 500g y 1 y 5Kg	

### CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

pH	6,5 – 8,5
Humedad	0,5000%
Solubilidad en HCl	0,5000%
Solubilidad en agua	0,5000%

ESPECIFICACIÓN	VALOR TEÓRICO
Riqueza	Min. 99,00%
Absorción de aceite	18,0000% – 22,0000%
Antimonio	50,0 ppm
Arsénico	3,00 ppm
Bario	5,0 ppm
Cadmio	1,0 ppm
Mercurio	1,0 ppm
Plomo	10,00 ppm
Perdida por ignición	1,0000%
Zinc	50,0 ppm

### DOCUMENTACIÓN ORIGINAL

Usos:

Genérico industrial