

Fecha de elaboracion: 12 Marzo 2015

Fecha de revision: 17 Marzo 2020

## FICHA TECNICA

Quimicos Calderon

## OXIDO DE ESTAÑO



### Identidad del Producto

APARIENCIA	Polvo blanco
FORMULA	SnO <sub>2</sub>
PESO MOLECULAR	150.709 g/mol
No. CAS	18282-10-5

### Propiedades

Propiedades		Especificaciones de producto	
Compuesto	Unidad	Tipico	
SnO <sub>2</sub>	%	99.8	
L.O.I	%	0.06	
GRANULOMETRIA			
0.250 µm	%	8.47	
0.500 µm	%	52.7	
0.750 µm	%	84.06	
1.000 µm	%	95.82	
1.250 µm	%	99.38	
1.500 µm	%	100	
D ( 10 )	µm	0.26	
D( 50 )	µm	0.48	
D ( ( 90 )	µm	0.84	

### Empaque

Sacos de 25 Kgs

### Usos

Como pigmento en vidrio, ceramica. Esmaltes y barnices

### NOTA IMPORTANTE

Este producto es distribuido por Quimicos Calderon, S.A. de C.V., las especificaciones son copia fiel de los proporcionados por el fabricante. Cualquier producto vendido esta con el entendimiento, que el comprador, realizara sus propias pruebas , para comprobar que la calidad del producto es compatible con la aplicacion en particular del comprador y expresamente desliga de cualquier responsabilidad a Quimicos Calderon , S.A. de C.V.

### CONTACTO

[ventas@qcquimicos.com](mailto:ventas@qcquimicos.com)  
[logistica@qcquimicos.com](mailto:logistica@qcquimicos.com)

[www.qcquimicos.com](http://www.qcquimicos.com)