



HOJA TECNICA

Código: 0802

Fecha de Emisión: 11-03-01

Fecha de Revisión: 1-VI-06

No. de Revisión: 01

Oxzinal 802

Óxido de Zinc Proceso Francés Sello Oro

Especificaciones		
Pureza	99.8 % mínimo	ASTM - D3280-85
Zinc	80.20 % mínimo	ASTM - D3280-85
Plomo	0.003 % máximo	ASTM - D4075
Fierro	0.003 % máximo	ASTM - D4075
Cadmio	0.001 % máximo	ASTM - D4075
Cobre	0.0001 % máximo	ASTM - D4075
Manganeso	0.0001 % máximo	ASTM - D4075
Humedad	0.10 % máximo	ASTM - D280-81
Azufre	0.003 % máximo	ASTM - D3280-85
Sales solubles	0.06 % máximo	ASTM - D3280-85
Insoluble en ácido acético	0.03 % máximo	
Fineza pasa malla 325	99.98 % mínimo	ASTM - D185-84
Densidad aparente	32.00 Lbs/Ft ³	
Área de superficie	4.0 - 5.0 M ² /Gr	Flowsorb Monosorb
Tamaño de partícula	0.21 - 0.26 micras	Flowsorb Monosorb
Gravedad específica	5.60	
Color	Blanco	