

Óxido de Zinc

Sello Blanco



Fórmula	ZnO
Peso Molecular	81,38 g/mol
Apariencia	Polvo
Color	Blanco

Parámetro	Unidad	Garantía
Pureza (ZnO)	%	99,58 min
Pureza (Zn)	%	80,00 min
Humedad a 100°C	%	0,20 max
Plomo	%	Según convenio.
Hierro	%	Según convenio.
Pasa malla 325	%	99.5 min

Presentación

Sacos de polipropileno laminado microperforado de 25 kg de peso neto.

Podemos brindar más presentaciones de nuestros productos como empaques en Big Bags de 500 Kg y 1000 Kg.

Usos y Aplicaciones

Activador y acelerador de pigmentos y agente reforzante en el caucho y altos polímeros, procesos de vulcanización del caucho, pinturas, cerámicas, sales de zinc, aditivos de alimentos, tratamiento de semillas, fotoconductor en máquinas copadoras, aditivos de alimentos para animales, etc.



Línea Gratuita
018000-513-681

www.industriasemu.com

© **Industrias emu s.a.s.** | Soluciones Agro-Industriales | Colombia

Medellín, ITAGÚÍ: Carrera 41 No. 46 - 132 - Itagúí, Antioquia, Colombia

(604) 373 1112 | +57 314 700 5761

Bogotá, COTA: Calle 80, Km 1.5 Vía Siberia, Bodega 01 Local 51, Parque Agroindustrial del Occidente - Cota, Cundinamarca, Colombia

(604) 373 1112 Ext 301 | +57 314 773 4473

Barranquilla, SOLEDAD: Calle 30 No. 13 - 278, Km.7 Vía Aeropuerto - Soledad, Atlántico, Colombia
(605) 343 6822 | +57 317 441 3758