MAXIMO 910 Oxido de Zinc





Especificación de producto



MAXIMO 910 Oxido de Zinc



CERÁMICA

El óxido de zinc es utilizado por la industria cerámica en la elaboración de fritas y esmaltes para la fabricación de pisos, azulejos, muebles sanitarios, vajillas, adornos cerámicos y artesanías.



PINTURA

El óxido de zinc propicia una mejor cohesión en la pintura y le otorga propiedades fungicidas y anticorrosivas. La baja área de superficie de nuestro producto grado pintura lo hace menos reactivo lo que brinda una mayor estabilidad al producto final.



Presentaciones:

Saco: 25 kg, 50 lb Super Saco: 1000 kg,

2200 lb

Análisis Químico Típico

Pureza	99.0 %	Mínimo
Zinc (Zn)	79.5 %	Mínimo
Plomo (Pb)	0.07 %	Máximo
Fierro (Fe)	0.06 %	Máximo
Cadmio (Cd)	0.02 %	Máximo
Fineza Pasa Malla # 325	99.90 %	Mínimo





OFICINAS CORPORATIVAS

Serafín Peña 938 Sur, Centro Monterrey, N.L., México, C.P. 64000 Tel: +52(81)8342 6861, 8345 4078 ventas@gpromax.com

PLANTA METALÚRGICA

Pedro Galindo 101, Lomas del Roble, San Nicolás de los Garza N.L., México, C.P. 66450 Tel:+52(81)8376 5024, 8376 5783 compras_metalurgica@gpromax.com ventas_metalurgica@gpromax.com

CENTRO DE DISTRIBUCIÓN

Boulevard Benito Juárez 23 Bodega No.9, San Mateo Cuautepec Tultitlán, Estado de México, C.P. 54948 Tel:+52(55)5705 0197, 5705 0203 ventas@gpromax.com

TURKMEX

Çoraklar Mahallesi, 5012 Sokak, No.43, 35800 Aliağa OSB (İzmir-Çanakkale E87 Karayolu 67.km), Aliağa / İzmir / TÜRKİYE Tel:+90(850)622 6030, 232 621 5300 infotmx@turkmex.com.tr

SDR

I3209 Highway 96 Millport, Alabama, USA, C.P. 35576 Tel:I(205)662 880 I Fax:I(205)662 8802 aleyva@steeldust.com fmontemayor@steeldust.com

GSDK

23, Yulchonsandan 2-ro, Haeryong-myeon, Suncheon-si, Jeonnam, Corea del Sur C.P. 58035 Tel: +82(61)740 2700 info@gsdkorea.com

> NÚMERO GRATUITO DESDE EUA: I 855 268 4664



