



OXIDO DE CROMO VERDE.

DATOS TÉCNICOS

Características físico – químicas

Parámetro	Especificaciones
Riqueza en Cr ₂ O ₃	≥ 99 %
Humedad	≤ 0.1 %
Material soluble en agua	0.03 - 0.10 %
pH	5 - 8
Sulfatos	≤ 0.05 %
Cromo (VI) (como CrO ₃)	≤ 20 ppm
Poder colorante relativo	≥ 105 %
Poder cubriente	11 g/cm ³
Residuo en tamiz de 45 µm	≤ 0.1 %
Granulometría Marlern	
D10	0.3 - 1.2 µm
D50	0.9 - 2.5 µm
D90	3.0 - 12.0 µm

APLICACIONES

Para uso especialmente en producción de pigmentos cerámicos, pinturas, catalizadores, materiales refractarios y abrasivos.

MANEJO

No requiere medidas especiales de manipulación.

No emplear jamás presión para vaciar los envases, no son recipientes resistentes a la presión.

Conservar el producto en envases idénticos al original

Evitar la inhalación, ingestión y el contacto con piel y ojos.

ALMACENAMIENTO

El producto no requiere medidas especiales de almacenamiento.

Como condiciones generales de almacenamiento se debe evitar fuentes de calor, radiaciones, electricidad y el contacto con alimentos.

Almacenar el material en lugar seco y bien ventilado.

EMPAQUE

El material es empacado en sacos de papel, en una presentación de 25kg.

Monterrey
Vía a Matamoros No. 1600 Fracc. Ind. Nogalar,
San Nicolás de los Garza, Nuevo León
CP 66480
TEL: (81) 8350 4545 al 48

www.reptec.com.mx

México
Poniente 152 No. 935-C
Col. Industrial Vallejo,
CP 02300 México DF
TEL: (55) 5561 6511 Fax: (55) 5561 6533