

FICHA TÉCNICA

Carbonato Magnesio (Pesado)

❖ Descripción:

Producto pesado, utilizado como agente antiapelmazante y como producto hidrofóbico para evitar la presencia de humedad en las composiciones.

❖ Fórmula Química: $MgCO_3$ **❖ Masa Molar:** 84.3139 g/mol**❖ Propiedades Físico - Químicas**

Parámetro	Unidades	Rango	Resultados
Riqueza $MgCO_3$	%	-	91.7
MgO	%	-	44.3
SiO ₂	%	-	3.03
CaO	%	-	2.92
TiO ₂	%	-	0.01
Fe ₂ O ₃	%	-	0.08
P.P.C	-	-	49.8
Granulometría			
>45 um	%	5 max	0.6

❖ Usos:

Utilizado en compuestos a prueba de fuego y extintores, cosméticos y dentífricos. Otras aplicaciones son de material de relleno, supresor de humo en plásticos, también usado para secar las manos en escalada, gimnasia, lanzamiento de peso y halterofilia

❖ Vida Útil: 3 Años a partir de la fecha de fabricación en su empaque original.**❖ Presentación:** Saco de 25 Kg.**❖ País de Origen:** España

*Datos proporcionados por nuestro proveedor