

FICHA TÉCNICA

CAOLIN METACAOLIN MK

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Polvo de extremada finura, alto cubrimiento y fácil disolución. De color blanco, para uso industrial.

PRESERVACIÓN

Se recomienda almacenamiento en ambiente libre de polvo, temperaturas entre 20 – 23°C y Hm. relativa del 60% para prevenir contaminación microbiana. Es conveniente higienizar el ambiente con productos que no impliquen riesgos para la salud de las personas. Productos almacenados por tiempos superiores a la vigencia del producto deben ser realizados para asegurar la estabilidad de las características físicas y microbiológicas.

ANALISIS QUIMICO			
SiO ₂	66,52	Al ₂ O ₃	22,2
Fe ₂ O ₃	21,00	K ₂ O	0,01
Na ₂ O	0,01	MgO	0,81
TiO ₂	1,04	CaO	0,01
P ₂ O ₅	0,03	L.O.I.	6,12
ANALISIS FISICO			
Densidad aparente		Máx. 3.0 g/cm ³	
Humedad		0.1	
Color		BLANCO	
Textura		Polvo Ultra fino	
pH		4.0 – 9.0	

		ANALISIS CYLAS			
MALL A	*Paso	DIÁMETRO NOMINAL (µm)	DISTRIBUCIÓN GRANULOMÉTRICA (µm)		
			10%	50 %	90 %
100	100%	38	3	8	34

* Método AOAC924.02NTC 577

EMPAQUE

Bolsa Plástica x 50 Kg / Big Bag 800 kg

FECHA DE VIGENCIA

6 meses a partir de la fecha de manufactura.

NOTA

La línea de Caolines está sujeta a modificaciones de granulometría (% de retención) y/o presentación del producto de acuerdo a los requerimientos de cada cliente.