

CERAS®



MIKRAL® AB-40

Carbonato de Calcio y Magnesio natural.
Fabricado a partir de Dolomita blanca de alta pureza

ENSAYOS QUIMICOS:

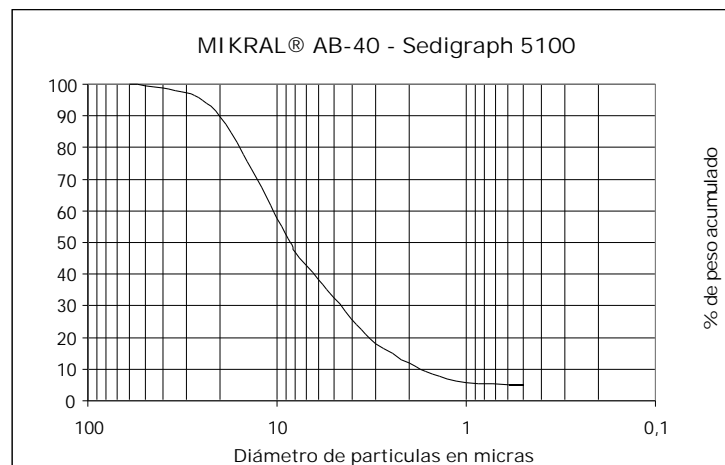
CaCO ₃	Min. 58.00 %
MgCO ₃	Max. 38.00 %
Fe ₂ O ₃	Max. 0.20 %
Insoluble en HCl	Max. 2.50 %
pH (suspensión acuosa al 10%)	9,8

ESPECIFICACIONES:

Humedad:	Máx. 0.10 %	ISO 787/2
Absorción de aceite:	16 - 18 g/100 g	ISO 787/5
Absorción de DOP:	26 - 28 g/100 g	ISO 787/5
Densidad Aparente sin compactar:	0,96 g/cm ³	ISO 787/11
Densidad Aparente compactada:	1,18 g/cm ³	ISO 787/11
Índice de Blancura:	Min. 87.00 %	Photovolt 577

GRANULOMETRICOS:

Retenido en malla 400 (38 µm):	Máx. 1.50 %	ISO 787/7
Tamaño medio de partículas:	8.50 µm	Sedigraph 5100



Los datos presentados reflejan una media de los resultados obtenidos, reservándose la empresa el derecho de modificarlos.
Establecimiento elaborador autorizado Secretaría Nacional de Sanidad Agroalimentaria Nº 8567/A/e