

## MICROTAL® SUR-32

**Silicato de Aluminio Hidratado natural.**

**Producto fabricado a partir de Pirofilita blanca laminar. Libre de Asbestos**

### ENSAYOS QUIMICOS:

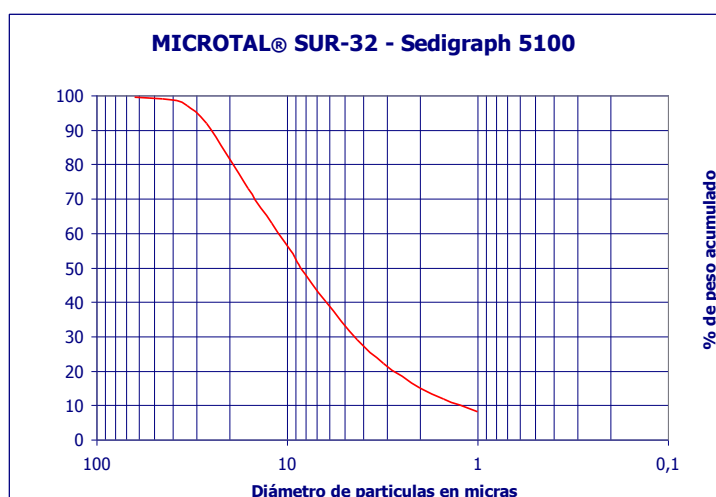
SiO <sub>2</sub>	Min. 62.00 %
Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Min. 23.00 %
MgO	Min. 1.00 %
Fe <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	Max. 0.50 %
CaO	Max. 3.50 %
pH (suspensión acuosa al 10%)	9,5

### ESPECIFICACIONES:

Humedad:	Máx. 0.15 %	ISO 787/2
Absorción de aceite:	35 - 37 g/100 g	ISO 787/5
Densidad Aparente sin compactar:	0.55 g/cm <sup>3</sup>	ISO 787/11
Densidad Aparente compactada:	0.70 g/cm <sup>3</sup>	ISO 787/11
Índice de Blancura:	Min. 73,00 %	Photovolt 577

### GRANULOMETRICOS:

Retenido en malla 325 (45 µm):	Máx. 1,0 %	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 N° 8567/A/e