

WALLNUT SHELLS

CÁSCARA DE NUEZ

Boletín Técnico

WALLNUTS SHELLS es un producto compuesto por cáscaras de nuez molida y seleccionada. Se emplea como obturante primario, para controlar las pérdidas de circulación en cualquier fluido de perforación.

Propiedades Físicas Típicas

Aspecto Físico.....	granos marrones
Densidad Aparente.....	580 kg/m ³
Humedad.....	10% (máximo)
Solubilidad en agua.....	Insoluble
<i>Tamaño Grueso</i>	Pasante malla 4: 100%
	Retenido malla 8: 100%
<i>Tamaño Medio</i>	Pasante malla 8: 100%
	Retenido malla 14: 100%
<i>Tamaño Fino</i>	Pasante malla 14: 100%
	Retenido malla 20: 100%

Toxicidad y Manejo

A pedido se suministra información sobre ensayos biológicos.

WALNUT SHELLS se debe manejar como cualquier otro producto químico industrial, con equipos de protección personal y observando las precauciones que indica la Hoja de Seguridad.

En contacto con el aire, el polvo de **WALNUT SHELLS** puede formar una mezcla explosiva. Manténgalo alejado de llamas y demás fuentes de ignición.

Empaque y Almacenamiento

WALNUT SHELLS se empaca en bolsas de papel de 25 kg. Se recomienda mantener este producto en lugares secos y frescos a temperatura ambiente.



Productos para inyección y Medio Ambiente