

Enlace al producto:

https://www.armisum.com/ver_mas.php?id=6215

TDS-005-96 / HT-00-00-ES

Rev. 10 - Noviembre 2022



ARCILLAS, MINERALES Y SUM., S.L.
Pol. Ind. Oeste, Avda de las Américas, 9.12B
30.820 – ALCANTARILLA (Murcia) SPAIN
www.armisum.com



FICHA TÉCNICA

SEPIOLITA 15/30

COMPOSICIÓN:

Sepiolita (CAS # 63800-37-3)

INFORMACIÓN TÉCNICA

INFORMACIÓN DE PRODUCTO

| | Características |
|--|-----------------|
| Color | Crema Claro |
| Apariencia | Gránulos |
| Consumo preferente antes de ¹ | 60 meses |

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

| | Método de ensayo ² | Especificaciones ³ |
|--------------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| Humedad ⁴ (%) | UNG-009 | Max.12 |
| Densidad aparente (g/l) | UNG-004 | 570-670 |
| Absorción de agua ⁵ (%) | UNG-005 | Min. 135 |
| Absorción de diesel ⁵ (%) | UNG-006 | Min. 85 |
| Distribución de tamaño de partículas | | |
| Por tamizado en seco (%): | UNG-025 | |
| Residuo en 1.70 mm | | Max. 0,1 |
| Inferior a 0.25 mm | | Max. 1.0 |
| | | Valores típicos |
| Absorción de agua ⁵ (%) | UNG-005 | 140 |
| Absorción de diesel ⁵ (%) | UNG-006 | 95 |

- (1) Desde fecha de fabricación. Almacenar en lugar seco, protegido de la humedad y en su embalaje original.
- (2) Métodos de ensayo empleados en todos los laboratorios del fabricante a nivel global.
- (3) Aplicable a todo el lote.
- (4) Medido durante la producción. Puede variar en función de la humedad ambiental.
- (5) De acuerdo al estándar NF T90 – 361.
- (6) Valores indicativos. No constituyen una especificación.