

Sepisorb Sepiolita 4/30

Descripción de Producto:

- **Sepisorb** es un absorbente industrial constituido por sepiolita natural de alta pureza.
- **Sepisorb** se caracteriza por tener un aspecto granular, con una distribución de tamaño 4/30 (distribución de tamaños entre 4-0.5 mm).
- **Sepisorb** está especialmente diseñado para zonas exteriores con frecuente tránsito
- Se recomienda el uso de Sepisorb en mantenimiento de carreteras, bases militares o limpieza urbana

Análisis mineralógico:

| Agus | 00 % | (Min 90 %) |
|-------------------------|-----------|------------------|
| Absorción Westinghouse | | |
| pH (NF T 30-035) | 8.5 | 0.5 |
| Densidad (BS 1460) | 0.61 g/cc | (Máx. 0.68 g/cc) |
| Sepiolita | 75% | (Mín. 65 %) |

| Agua | 90 % | (Mín. 80 %) |
|--------|------|-------------|
| Aceite | 40 % | (Mín. 35 %) |

Distribución granulométricas:

>6.00 mm -----6.00 – 0.50 mm Mín. 98 %
< 0.50 mm Máx. 2 %

Beneficios del Producto:

- Absorbe fugas de todo tipo de líquidos tales como disolventes, hidrocarburos, aceites y lubricantes, pinturas, lixiviados de basuras, etc...
- Es químicamente inerte, ignífugo, no inflamable y atóxico
- Eficiente absorbente de olores.
- Impide la fermentación bacteriana.

Sepiolsa

Contacto Sepiolsa

Indproducts@sepiolsa.com

Tfno: (34) 949 010 000 Fax: (34) 949 010 020 www.sepiolsa.com

Ctra. A-2 Km 38,6 Azuqueca de Henares 19.200 Guadalajara España

Mayo 2.003

Edición nº1