

A close-up photograph of the Sepisorb product, showing a dense layer of light-colored, irregular granules.

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:

Sepiolita	75%	(Mín. 65 %)
Densidad (BS 1460)	0.61 g/cc	(Máx. 0.68 g/cc)
pH (NF T 30-035)	8.5	0.5

Absorción Westinghouse

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.

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