

# SEPIOLITE 30/60

## ASSORBITORE GRANULARE INDUSTRIALE

### Destinazione

Prodotto essenziale per le fabbriche, le officine, i piazzali e le aree di lavoro in genere, in cui i liquidi fuoriusciti possono provocare incidenti, fermentazioni, pericoli e odori indesiderati. Fortemente indicata come sostituto di tutti quegli espedienti (carta, stracci, segatura, ecc.) che non rispettano le normative in merito alla sicurezza nei luoghi di lavoro.

### Caratteristiche

La Sepiolite (silicato idrato di magnesio) è una argilla sedimentaria naturale. Per la sua particolare struttura la sua eccezionale superficie specifica, la Sepiolite risulta essere un ideale assorbente industriale.

Le caratteristiche peculiari della Sepiolite sono:

- elevatissima porosità
- eccezionale potere d'assorbimento di liquidi, di umidità e di odori
- inerzia chimica
- resistenza meccanica
- assenza di sostanze tossiche (ad es. amianto)
- non infiammabilità

Prodotto granulare specifico per assorbire oli, idrocarburi e solventi dalle pavimentazioni in cemento, asfalto e sulle monocotture dove siano avvenuti spandimenti accidentali.

### Impiego

Spargere uno strato sottile di prodotto sulla sostanza versata; dopo qualche minuto rimuovere dalla superficie con la sostanza ormai completamente assorbita.

### Dati tecnici

STRUTTURA	granulare
COLORE	grigio, beige
ODORE	inodore
DIMENSIONI MEDIE DEI GRANULI	mm. 0,25 – 0,60 mesh 30/60
DENSITA'	0.65 g/cc ± 0.05 g/cc (BS 1460)
SOLUBILITA'	insolubile in acqua a 20 °c
ASSORBIMENTO OLIO	30/60 80% ± 5%
INFIAMMABILITA'	incombustibile
pH (sospensione 10% in acqua)	8.5 ± 0.5

### Smaltimento – Attribuzione Codice CER (catalogo europeo dei rifiuti)

Lo smaltimento deve essere effettuato in conformità alle disposizioni legislative vigenti.

A seconda della situazione, si possono verificare i seguenti casi:

1) se utilizzato come assorbente per olii ed idrocarburi od altri liquidi inquinanti:

Codice 15 02 02\* assorbenti, materiali filtranti (inclusi filtri dell'olio non specificati altrimenti), stracci e indumenti protettivi, contaminati da sostanze pericolose

2) se non impiegato e portato allo smaltimento

Codice 15 02 03 assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02