



Seeds Cactus .com

Online market for Cactus and Succulent Seeds

ARGILLA ESPANSA



DESCRIZIONE

Argilla espansa, a granulometria controllata, per utilizzo agricolo e florovivaistico. Ideale per la coltivazione di piante che necessitano di un drenaggio efficace in fondo al vaso o di umidità trattenuta nel substrato di coltivazione. La granulometria 3/8 mm risulta particolarmente indicata per vasi o piante di dimensioni contenute. Può comunque essere utilizzata con profitto per vasi o piante di qualsiasi dimensione.

INDICAZIONI D'USO

- Riempimento del fondo di recipienti e/o contenitori come drenaggio profondo;
- Mescolata con il terriccio per alleggerire ed aerare le radici;
- Trattenere umidità da rilasciare gradualmente alle piante che ne hanno bisogno.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE MEDIE

Densità	kg/mc	380
Resistenza alla frantumazione dei grani	N/mm ^q	1,5
Conducibilità termica	W/mK	0,09
Fattore di resistenza al vapore d'acqua	μ	2
Permeabilità al vapore	kg/msPa	93,8*10-12
Calore specifico	J/(kgK)	1000
Reazione al fuoco	-	A1 (incombustibile)

Data la naturale variabilità della materia prima nel processo di produzione, le caratteristiche chimico-fisiche sopra riportate sono da intendersi come valori medi e non rappresentano garanzia contrattuale. Materiale porzionato ed insacchettato presso i nostri magazzini.