



Seeds Cactus .com

Online market for Cactus and Succulent Seeds

LAPILLO VULCANICO



DESCRIZIONE

Lapillo alveolare a cellule aperte. E' un minerale magmatico effusivo (vulcanite vulsina del periodo Pleistocene) naturalmente calcinato ad alta temperatura, poroso, isolante, leggero. E' un prodotto pronto, di facile utilizzo, esente da sostanze tossiche, pericolose, da semi di infestanti. Proviene da pregiate e selezionate cave della provincia di Grosseto.

INDICAZIONI D'USO

- Substrato di radicazione (semine, talee, trapianti, colture fuori suolo e idrocoltura);
- Preparazione di terricci universali;
- Preparazione di terricci specifici (piante annuali, piante grasse, piante da appartamento...);
- Preparazione di terricci professionali per orto-floro vivaismo da esterno e per colture protette;
- Pacciamatura di aiuole o zone del giardino ove si desidera evitare la crescita di erbe o erbacce;
- Colture idroponiche;
- Ammendamento del terreno;
- Idrocoltura;
- Drenaggi;
- Piano d'appoggio per vasi;
- Isolamento termico.

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE MEDIE		
Ritenzione idrica	% vol.	8 – 13
Acqua disponibile	% vol.	6 – 9
pH	[pH]	7 - 8
C.S.C.	meq / 100g	18
Calcare attivo	-	esente
Silice cristallina	-	esente
SiO ₂	%	55,0
Al ₂ O ₃	%	16,3
K ₂ O	%	5,0
Fe ₂ O ₃	%	6,5
CaO	%	8,7
Na ₂ O	%	2,2
TiO ₂	%	0,7
MgO	%	3,2

***** MATERIALE STERILIZZATO *****

Data la naturale variabilità della materia prima nei fronti di cava, le caratteristiche chimico-fisiche sopra riportate sono da intendersi come valori medi ed non rappresentano garanzia contrattuale. Materiale porzionato ed insacchettato dopo sterilizzazione.