



AGROCHIMICA

Vermiculite media

Vermiculite media esente da amianto e metalli pesanti

Vermiculite media esente da impurità ed amianto, sterile e chimicamente inerte. Questo minerale, sottoposto a trattamento termico, perde l'acqua combinata e si espande dando origine ad un ottimo materiale isolante in forma granulare. Viene utilizzata come copertura dei contenitori alveolati con lo scopo di diminuire l'evaporazione, ridurre la frequenza delle bagnature e creare un ambiente favorevole alla germinazione. Miscelata ai substrati aumenta la ritenzione idrica e la capacità di scambio cationico, riduce le perdite di nutrienti per dilavamento e migliora la ripresa d'acqua. Viene prodotta in due principali granulometrie: fine e media.

Composizione

Vermiculite	100%
Peso	circa 100 kg/m ³
Porosità	95%
Granulometria	75% compresa tra 1 e 5,6 mm



Confezioni disponibili

Tipo di confezione	Volume	Confezioni/bancale
Sacco	100 L EN	N/D