



AGROCHIMICA

## Vermiculite fine

Vermiculite fine esente da amianto e metalli pesanti

Vermiculite fine 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 <sup>3</sup>
Porosità	95%
Granulometria	80% compresa tra 0,5 e 4 mm

### Confezioni disponibili

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