



## SCHEDA TECNICA

<b>Codice</b>	VER-6100-MED
<b>Descrizione breve</b>	Vermiculite media, sacco in PE da 100 L (non contiene amianto)
<b>Volume</b>	100 L
<b>Informazione</b>	La vermiculite Serpac <u>non contiene amianto</u> ed è esente da impurità, sterile, chimicamente inerte, insolubile in acqua e in solventi organici. Non rientra in alcuna classe di pericolo per il trasporto di merci pericolose.
<b>Paese di origine</b>	Italia
<b>Dimensioni esterne</b>	50 x 23 x 95 h cm
<b>Dimensioni bancale</b>	1300 x 900 x 1900 h mm
<b>Peso</b>	10.00 kg
<b>Confezione</b>	Sacco in PE



### Descrizione

Vermiculite materiale assorbente di imbottitura, inerte, di origine minerale incombustibile e imputrescibile. La vermiculite è al **100% esente da amianto**, da impurità, sterile, chimicamente inerte, insolubile in acqua e in solventi organici. Questo materiale dopo essere stato sottoposto ad un particolare processo di esfoliazione, si presenta in scaglie o granuli costituiti da micro canali e cellette chiuse, rendendolo idoneo all'assorbimento degli urti o liquidi, il che lo rende ideale per essere utilizzato come materiale di riempimento per imballaggi.

Se le istruzioni di imballaggio vi richiedono un materiale assorbente ed attutente, la miglior soluzione presente sul mercato è la **vermiculite**. Questo materiale è incombustibile e esente da impurità. Inoltre non rientra in alcuna classe di pericolo per il trasporto di merci pericolose e non è quindi sottoposto ai relativi Regolamenti ADR (via terra), RID (via ferrovia), ADN (per vie navigabili interne), IMDG (via mare) e IATA (via aerea).

La vermiculite viene venduta da Serpac in sacchi in PE da circa 10 kg, circa 100 litri acquistabili in pacchi da 2 pezzi. Il peso ed il volume sono indicativi, in quanto possono variare per differenti fattori (esempio umidità).

**Attenzione!** Quando si utilizzano le [scatole omologate ONU 4GV](#) o le [casse 4DV](#) è fondamentale utilizzare la vermiculite come materiale assorbente e di imbottitura inerte (ad eccezione della nuova PGV81 venduta in combinazione con il kit assorbente).