

ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



Vermiculite in sacco da 50 lt

Cod.

002297



Codice	002297
Peso [kg]	4,5
Capacità [l]	50
Confezione [pz]	1

Vermiculite per Imballaggi di Sicurezza | Sacco da 50 Lt

Materiale minerale isolante e protettivo, specificamente progettato per l'imballaggio sicuro di merci pericolose, infiammabili o ad alta infiammabilità.

La Vermiculite è un granulato naturale collaudato e certificato per garantire la massima protezione durante il trasporto di sostanze a rischio. Grazie alla sua struttura lamellare, funge da barriera fisica insuperabile, impedendo la propagazione di fiamme e isolando termicamente il contenuto dell'imballo.

Caratteristiche Tecniche e Sicurezza

- **Incombustibilità:** Materiale totalmente non infiammabile che non alimenta il fuoco in caso di incidente.
- **Isolamento Termico Superiore:** Garantisce un elevato isolamento dal calore, proteggendo le merci sensibili agli sbalzi termici esterni.
- **Potere Assorbente e Dielettrico:** Materiale super assorbente non elettroconduttore, ideale per gestire eventuali fuoriuscite di liquidi impedendo al contempo fughe di elettroni o archi elettrici.
- **Protezione Meccanica:** I granulati avvolgono la merce creando un cuscinetto ammortizzante che previene rotture e urti durante la movimentazione.

Ambiti d'Impiego e Certificazioni

Questo materiale è fondamentale per la spedizione di sostanze chimiche, batterie al litio e liquidi infiammabili. È certificato

come materiale protettivo per imballaggi di merce pericolosa, rispettando i requisiti necessari per il trasporto sicuro su strada, mare e aria.

Vantaggi Operativi

- **Leggerezza:** Il sacco da 50 litri offre un volume considerevole con un peso ridotto, minimizzando l'impatto sui costi di spedizione.
- **Prevenzione Incendi:** Agisce come estinguente passivo che impedisce il passaggio della fiamma tra gli spazi vuoti dell'imballaggio.
- **Versatilità:** Si adatta facilmente a contenitori di qualsiasi forma e dimensione, riempiendo completamente ogni intercapedine.

Sostenibilità

La Vermiculite è un minerale di origine naturale, chimicamente inerte e privo di amianto. La sua estrazione e lavorazione seguono standard di basso impatto ambientale. Essendo un materiale minerale stabile, può essere riutilizzato o smaltito in modo sicuro, riducendo la dipendenza da imballaggi plastici derivati dal petrolio.

Specifiche in Sintesi

- **Formato:** Sacco da 50 Litri.
- **Proprietà:** Non elettroconduttore e termoisolante.
- **Funzione:** Imballaggio protettivo per merci ADR/Pericolose.
- **Sicurezza:** Barriera antifiamma certificata.

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.
Riproduzione vietata per foto e descrizioni