

1. IDENTIFICAZIONE DELLE SOSTANZE/PREPARATO E DELL'AZIENDA DISTRIBUTRICE

GI.EM.GI. S.r.l.
Viale delle Medaglie d'Oro, 403
00136 – ROMA (RM)

Nome del prodotto: OVATTA E FELTRO PER PLANTARI

Nome chimico: Fibre poliestere resinate

2. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Fibre sintetiche poliestere legate con condensazioni polimeriche di resine a base di polivinilacetato, poliacrilati completamente reticolati.

3. INDICAZIONE DEI PERICOLI

Non compaiono nell'elenco delle sostanze pericolose (DM 16/2/93 del Ministero della Sanità: in attuazione delle direttive emanate dalla Commissione delle Comunità Europee).

3.1 Pericolo per l'uomo: /

3.2 Pericolo per l'ambiente: /

4. MISURE DI PRONTO SOCCORSO

4.1 Contatto con gli occhi:
Non si conoscono effetti dannosi provocati dal contatto con gli occhi

4.2 Contatto con la cute:
Non si conoscono effetti dannosi provocati dal contatto con la cute.

4.3 Ingestione:
Non commestibile.

4.4 Inalazione:
Non si conoscono effetti dannosi provocati dall'inalazione.

5. MISURE ANTINCENDIO

CO₂, schiuma antincendio, acqua, sabbia.
Il prodotto sottoposto a bruciature emette fumi tossici.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Non applicabile.

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 IMBALLAGGI: Nessuna precauzione.

7.2 STOCCAGGIO: Nessuna precauzione.

7.3 MANIPOLAZIONE: Utilizzo guanti.

7.4 SEGNALAZIONI: Nessuna precauzione.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Utilizzo dei guanti da lavoro.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1	STATO FISICO:	SOLIDO
9.2	COLORE:	/
9.3	ODORE:	TIPICO DEL PRODOTTO
9.4	SOLUBILITA' IN ACQUA:	INSOLUBILE
9.5	SOLUBILITA' NEL PRINDC. SOLVENTI:	SCARSA IN ALCUNI SOLVENTI AROMATICI CLORURATI, E IN ALCUNI SOLVENTI ALIFATICI. PESO VARIABILE DA 100 g/mq. A 400 g/mq.
9.6	DENSITA':	NON INSERITO NELLA LISTA DELLE MATERIE INFIAMMABILI E MATERIE SOGGETTE AD INFIAMMAZIONE SPONTANEA (Classi 4.1 e 4.2 ADR)
9.7	INFIAMMABILITA':	NA
9.8	TEMPERATURA DI AUTOACCENSIONE:	NA

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Nessuna condizione particolare da evitare.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Non si conoscono effetti tossicologici dovuti a manipolazione ed esposizione del materiale.

11.1 VIE DI RESPIRAZIONE: /

11.2 TOSSICITA' ACUTA: /

11.3 TOSSICITA' CRONICA: /

11.4 POTERE SENSIBILIZZANTE: /

11.5 CANCEROGENESI, MUTAGENESI, TERATOGENESI: /

11.6 CONTROLLI SANITARI DI LEGGE: /

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Non compaiono nell'elenco delle sostanze pericolose (DM 16/2/93 del Ministero della Sanità: in attuazione delle direttive emanate dalla Commissione delle Comunità Europee).

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Il prodotto non è disperdibile nell'ambiente. Prodotto speciale assimilabile agli urbani (R.S.U.).

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

14.1 TRASPORTO STRADALE: Nessuna

14.2 TRASPORTO FERROVIARIO: Nessuna

14.3 TRASPORTO MARITTIMO: Nessuna

14.4 TRASPORTO AEREO: Nessuna

15. INFORMAZIONE SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 CLASSIFICAZIONE ETICHETTATURA: Non è prevista nessuna etichettatura particolare.

16. ALTRE INFORMAZIONI/CONCLUSIONI

Nessuna altra informazione tecnica.

La presente scheda contiene informazioni tecnico-scientifiche elaborate al meglio delle nostre conoscenze. Si raccomanda, comunque, di verificare anche le regolamentazioni nazionali e regionali applicabili allo specifico settore di utilizzo, nonché quelle vigenti in tema di igiene e sicurezza del lavoro e di tutela dell'ambiente.

Le informazioni qui contenute sono ritenute corrette e comunicate in buona fede. Tuttavia esse non implicano alcuna obbligazione, garanzia, libertà di utilizzazione di proprietà industriali, o concessione di licenza.

Le caratteristiche menzionate nel presente documento non costituiscono specifiche contrattuali.