

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome del prodotto: PASEO SHOCK ABSORBER A LENTO RITORNO

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: PASEO SHOCK ABSORBER A LENTO RITORNO**2. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI**

Spuma di lattice sintetica di Butadienostireno con proprietà viscoelastiche;
Tessuto in viscosa.

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 SOCCORSO4.1 Contatto con gli occhi:
Non si conoscono effetti dannosi provocati dal contatto con gli occhi4.2 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.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Non applicabile.

SCHEDA DI SICUREZZA

Nome del prodotto: PASEO SHOCK ABSORBER A LENTO RITORNO

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

7.1 IMBALLAGGI: Nessuna precauzione.

7.2 STOCCAGGIO: Nessuna precauzione.

7.3 MANIPOLAZIONE: Nessuna precauzione.

7.4 SEGNALAZIONI: Nessuna precauzione.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Nessuna precauzione.

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

9.1 STATO FISICO:	SOLIDO
9.2 COLORE:	VERDE
9.3 ODORE:	TIPICO DEL PRODOTTO
9.4 SOLUBILITA' IN ACQUA:	INSOLUBILE
9.5 SPUMA DI LATTICE SINTETICA:	SPESSORE 3,00 mm DENSITA': 200 Gr./Lt. PESO: 600 Gr/Mq.

9.6 TESSUTO VISCOSA 100% CON PESO DI 110 Gr/Mq

9.7 INFIAMMABILITA':
NON INSERITO NELLA LISTA DELLE
MATERIE INFIAMMABILI E MATERIE
SOGGETTE AD INFIAMMAZIONE
SPONTANEA

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: /

SCHEDA DI SICUREZZANome del prodotto: PASEO SHOCK ABSORBER A LENTO RITORNO

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
	TRASPORTO FERROVIARIO:	Nessuna
	TRASPORTO MARITTIMO:	Nessuna
	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.

SCHEDA DI SICUREZZANome del prodotto: PASEO SHOCK ABSORBER A LENTO RITORNO
