

**Scheda dati di sicurezza**

**Nome del prodotto: GOMMA SPUGNA**  
Data di compilazione: 01.01.2009 - Pagina 1 di 2

**1 Dati di identificazione prodotto e società**

**Nome commerciale del prodotto: GOMMA SPUGNA**  
**Dati del fornitore:** PEDSAN s.r.l., Via P. Soriano 45, 06132 S. Andrea delle Fratte (PG)  
**Numero telefonico di chiamata urgente della società:** 075/5289118 (durante l'orario di lavoro)

**2 Composizione / informazioni sugli ingredienti**

**Caratteristiche chimiche:** composto di gomma solida.

**3 Identificazione dei pericoli**

Non pericoloso secondo il D.L. 285/99.

**4 Misure antincendio**

**Mezzi di estinzione:** anidride carbonica, schiuma, polvere secca o spruzzo d'acqua sottile.  
**Mezzi di estinzione inadatti:** non conosciuti.  
**Metodi antincendio eccezionali:** non conosciuti.

**5 Manipolazione e stoccaggio**

**Materiali non adatti all'imballaggio:** non conosciuti.  
**Incompatibilità:** nessuna conosciuta.  
Non è prevista nessuna particolarità per la manipolazione.

**6 Proprietà' fisiche e chimiche**

**Forma:** Lastre di spessore variabile.  
**Colore:** rosso.  
**Odore:** non registrato.  
**pH:** non determinato  
**Punto di ebollizione:** non determinato.  
**Punto di fusione:** non determinato.  
**Punto di infiammabilità:** non determinato.  
**Infiammabilità (solido, gas):** non determinato.  
**Temperatura di autoaccensione:** non determinato.  
**Limiti di esplosività:** non determinato.  
**Proprietà ossidanti:** non determinato.  
**Tensione di vapore:** non determinato.  
**Peso specifico:** 0,70  
**Solubilità in acqua:** non determinato.  
**Solubilità nei grassi:** non determinato.  
**Logaritmo del coefficiente di ripartizione n-ottanolo/acqua:** non determinato.  
**Altri dati:** non determinato  
**Densità vapore (Aria=1):** non determinato.  
**Velocità di evaporazione (Etilene=1):** non determinato.  
**Viscosità:** non determinato.  
**Contenuto di prodotti volatili (% P/P):** non determinato.

**Scheda dati di sicurezza**

**Nome del prodotto: GOMMA SPUGNA**  
Data di compilazione: 01.01.2009 - Pagina 2 di 2

**7 Stabilità e reattività**

**Reazioni pericolose:** stabile.

**Prodotti di combustione:** ceneri bianche volatili.

**Condizioni da evitare:** fiamme libere sul prodotto.

**8 Informazioni ecologiche**

**Destino dei prodotti nell'ambiente e loro distribuzione.**

**Aria:** questo prodotto è un solido costituito da un polimero NR ad elevato peso molecolare e da altre sostanze solide. Non provoca contaminazione dell'aria a meno che non venga macinato con formazione di polvere o di particelle.

**Acqua:** questo prodotto è un solido del tutto insolubile in acqua.

**Ambiente terrestre:** questo prodotto si disperde nell'ambiente terrestre se viene interrato come componente di rifiuti solidi urbani o industriali. E' impossibile un'ulteriore significativa trasformazione del prodotto.

**Ecotossicità.**

**Tossicità per i batteri ad effetto sul trattamento dei rifiuti:** questo prodotto è costituito da un materiale solido (gomma), è improbabile che esso sia nocivo per i batteri.

**Tossicità per gli organismi acquatici:** questo prodotto si trova sotto forma insolubile, si ritiene che non sia nocivo per gli organismi acquatici.

**Pesce LC50 (96hr):** non determinato.

**Dafnia EC (48hr):** non determinato.

**Alga IC (72hr):** non determinato.

**Tossicità per gli organismi terrestri:** questo prodotto è un solido che non contiene in concentrazione significativa alcun ingrediente solubile in acqua che possa essere dilavato. Non costituisce quindi un pericolo per gli organismi terrestri.

**Bioconcentrazione:** questo prodotto è un solido insolubile in acqua, se ingerito non viene assorbito. La sua accumulazione nel corpo è perciò impossibile.

**Persistenza e degradazione.**

Valori BOD: non è disponibile alcuna informazione specifica.

Valori COD: non è disponibile alcuna informazione specifica.

**Degradazione:** polimero ad elevato peso molecolare che è possibile riciclare. Il prodotto non è biodegradabile.

**9 Considerazioni sullo smaltimento**

**Eliminazione del prodotto:** secondo le norme vigenti per lo smaltimento dei rifiuti.

**Eliminazione dell'imballaggio:** l'imballaggio va eliminato in conformità alla legislazione regionale e/o nazionale.

**10 Altre informazioni**

Le informazioni ivi contenute si basano sulle specifiche comunicateci dalla ditta produttrice.

Esse descrivono il prodotto in considerazione delle esigenze di sicurezza e non hanno perciò il significato di garantire determinate proprietà.

L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.