

Scheda dati di sicurezza

Nome del prodotto: **EVA BI-SHORE 1**

Data di compilazione: 17.07.2019 - Pagina 1 di 3

1 Elementi identificatori del prodotto e della società

Nome commerciale del prodotto : **EVA BI-SHORE 1**

(Materiale espanso reticolato a base copolimero etilene/acetato di vinile)

Dati del fornitore : PEDSAN s.r.l., Via S. Penna 112, 06132 S.ANDREA DELLE FRATTE (PG)

Numero telefonico di chiamata urgente della società : 075/5289118 (durante l'orario di lavoro)

2 Componenti del prodotto

Sostanza	CAS number	Frasi di rischio / sicurezza	Valori limite per l'esposizione (TLV, mg/m3)
Copolimero Etilene/Vinilacetato (EVA)	24937-78-8	Nessun rischio per temperature inferiori a 130°; per temperature superiori a 130°C possono svilupparsi fumi irritanti per le vie respiratorie.	(US ACGIH-2007, 10) Filtro P1
Copolimero Stirene/Butadiene (strato azzurro)	9003-55-8	Nessun pericolo per l'uomo o per l'ambiente	Stirene (m.r.: 20 ppm) Butadiene (m.r. 10 ppm)
Polietilene (strato grigio)	9002-88-4	Nessun pericolo per l'uomo o per l'ambiente	-
Carbonato di calcio	471-34-1	Nessun rischio per l'uomo	10, filtro P1
Ossido di zinco	1314-13-2	R50/53 – può provocare effetti negativi per l'ambiente acquatico	10
Acido Stearico	61790-37-2	Nessun rischio per l'uomo	10
Stearato di Zinco	68953-40-2	Nessun rischio per l'uomo	10

3 Identificazione dei pericoli

3.1 Classificazione della sostanza/preparato/articolo:

- Regolamento CE n. 1272/2008 (CLP) Non pericoloso
- Direttiva 67/548/EEC Non pericoloso
- Altri pericoli Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo

4 Misure di pronto soccorso

- Contatto prolungato con la pelle: nessuna procedura particolare
- Contatto con gli occhi: nessuna procedura particolare

5 Misure antincendio

- Estintori Raccomandati: anidride carbonica - polvere - acqua nebulizzata
- Mezzi di estinzione vietati: nessuno in particolare.
- Mezzi di protezione antincendio: normale equipaggiamento per addetti all'estinzione.
- La combustione può portare allo sviluppo di gas e/o vapori pericolosi. L'esposizione a tali prodotti di decomposizione può comportare danni alla salute
- Ulteriori indicazioni: raccogliere separatamente l'agente estinguente e smaltire secondo vigente normativa ambientale da ditta autorizzata

6 Misure in caso di fuoriuscita accidentale

6.1 Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

- Aerare adeguatamente il locale dove il prodotto viene stoccato.
- Protezione respiratoria non necessaria
- Protezione degli occhi non necessaria
- Evitare il contatto del materiale allo stato fuso con la pelle

Scheda dati di sicurezza

Nome del prodotto: **EVA BI-SHORE 1**

Data di compilazione: 17.07.2019 - Pagina 2 di 3

7 Manipolazione e stoccaggio

Per il trasporto, l'immagazzinamento e la manipolazione utilizzare solo materiali adatti.

- Precauzioni per la manipolazione sicura: la manipolazione del prodotto secondo una buona igiene industriale e le misure di sicurezza adeguate a temperatura ambiente non comporta rischi. Evitare fiamme libere. I materiali a base di EVA possono accumulare cariche elettrostatiche per cui bisogna sempre effettuare la messa a terra specie in presenza di materiali esplosivi/infiammabili.
- Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità: Ulteriori indicazioni per l'immagazzinamento: mantenere il prodotto al riparo dai raggi diretti del sole e comunque in luoghi non eccessivamente caldi e ben aerati.

8 Controllo dell'esposizione / Protezione individuale

- Aerare adeguatamente il locale dove il prodotto viene stoccato.
- Protezione respiratoria non necessaria
- Protezione degli occhi non necessaria

9 Proprietà' fisiche e chimiche

Aspetto a 20° C	SOLIDO
Colore	VARIE COLORAZIONI
Odore	INODORE
pH	N.A.
Punto di infiammabilità	420 – 440 °C
Autoinfiammabilità	430 – 440 °C
Limite superiore esplosività	N.A.
Limite inferiore esplosività	N.A.
Punto di ebollizione	N.A.
Densità apparente	0.20 Kg / dm
Solubilità in acqua	Insolubile
Tensione vapore	N.A.
Viscosità	N.A.
Densità di vapore	N.A.
Velocità di evaporazione	N.A.

10 Stabilità e reattività'

- 10.1 Reattività: Non sono disponibili informazioni specifiche su questo prodotto
- 10.2 Stabilità chimica: Il prodotto è stabile nelle condizioni di stoccaggio ed uso raccomandate (si veda paragrafo 7)
- 10.3 Possibilità reazioni pericolose: Non sono disponibili informazioni specifiche su questo prodotto
- 10.4 Condizioni da evitare: Si veda paragrafo 7
- 10.5 Materiali incompatibili: Nessuno in particolare
- 10.6 Prodotti di decomposizione pericolosi: Non sono noti prodotti di decomposizione pericolosi

11 Informazioni tossicologiche

Il prodotto non presenta particolari rischi per la salute umana

Tossicità acuta via orale:	N.A.
Potere irritante:	Nessuno

12 Informazioni ecologiche

- 12.1 Tossicità: Il prodotto se utilizzato secondo le buone pratiche d'uso ed alle dosi consigliate non presenta pericolo specifico per l'ambiente. Evitare comunque gli sprechi e non disperdere nell'ambiente il prodotto e la confezione.
- 12.2 Mobilità nel suolo: Non sono disponibili informazioni specifiche per questo prodotto
- 12.3 Persistenza e degradabilità: Il prodotto non è biodegradabile. Il prodotto non presenta rischi per le falde acquifere
- 12.4 Potenziale di bioaccumulo: Non sono disponibili informazioni specifiche per questo prodotto
- 12.5 Risultati della valutazione PBT e vPvBT: Questo prodotto non è una sostanza definita PBT o vPvBT. Questo prodotto non contiene sostanze PBT o vPvBT
- 12.6 Altri effetti avversi: Non sono noti altri effetti avversi relativi a questo prodotto

Scheda dati di sicurezza

Nome del prodotto: **EVA BI-SHORE 1**

Data di compilazione: 17.07.2019 - Pagina 3 di 3

13 Considerazioni sul riciclaggio e lo smaltimento

13.1 Metodi di trattamento dei rifiuti Denominazione rifiuti: rifiuti plastici. Applicare le normative regionali e nazionali (Decreto Legislativo 152/2006). Il prodotto deve essere conferito ad uno smaltitore autorizzato a norma delle Leggi vigenti, unitamente alla presente informativa di sicurezza. L'utilizzatore deve assicurarsi che non siano in vigore altre disposizioni nazionali o regionali.

14 Informazioni sul trasporto

14.1 Numero ONU: Il prodotto non è una merce pericolosa per i trasporti nazionali ed internazionali su strada, rotaia, via marittima o aerea
 14.2 Nome di spedizione ONU: Il prodotto non è una merce pericolosa per i trasporti nazionali ed internazionali su strada, rotaia, via marittima o aerea
 14.3 Classe di pericolo: Il prodotto non è una merce pericolosa per i trasporti nazionali ed internazionali su strada, rotaia, via marittima o aerea
 14.4 Gruppo di imballaggio: Il prodotto non è una merce pericolosa per i trasporti nazionali ed internazionali su strada, rotaia, via marittima o aerea
 14.5 Pericoli per l'ambiente: Il prodotto non è una merce pericolosa per i trasporti nazionali ed internazionali su strada, rotaia, via marittima o aerea
 14.6 Precauzioni speciali per utilizzatori: Nessuna precauzione specifica

15 Informazioni sulla regolamentazione

15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela:
 Disposizioni nazionali: Il prodotto non richiede etichetta in quanto non ritenuto pericoloso nell'intendimento della direttiva 67/548/CE e 1999/45/CE eD. Lgs (81/2008 Testo unico in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro.
 Disposizioni internazionali: Direttiva 67/548/CE (Classificazione, Imballaggio ed Etichettature delle sostanze pericolose) e successive modifiche
 Direttiva 199/45/CE (Classificazione, Imballaggio ed Etichettature dei preparati pericolosi e successive modifiche
 Reg. 453/2010/CE - recante modifiche del Regolamento (CE) 1907/2006 concernente la Registrazione, la Valutazione, l'Autorizzazione e la Restrizione delle sostanze chimiche (Regolamento REACH)
 Regolamento 1272/2008/CE (CLP)
 DM 15.09.2000 - Banca dati ministeriale

15.2 Valutazione della sicurezza chimica Non sono disponibili informazioni specifiche per questo prodotto

16 Altre informazioni

L'utilizzatore del prodotto è responsabile per l'osservazione di tutte le disposizioni di legge. Le informazioni contenute nella presente scheda corrispondono allo stato attuale delle nostre migliori conoscenze e della nostra esperienza sul prodotto e tuttavia non è esaustiva. Salvo indicazioni contrarie si applica al prodotto in quanto tale e conforme alle specifiche. Tale scheda non dispensa in nessun caso l'utilizzatore del prodotto dal rispettare l'insieme delle norme e regolamenti legislativi ed amministrativi relativi: al prodotto, alla sicurezza, all'igiene ed alla protezione della salute umana e dell'ambiente. La presente scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.