

SCHEDA INFORMATIVA PER L'IMPIEGO SICURO DEGLI ARTICOLI Conforme al Regolamento (CE) 1907/2006 REACH

Data di creazione 27/02/2019 - Rev. N° 0 - 00/00/0000

Produttore : TEXPACK srl unipersonale
Via Galileo Galilei, 24 25030 Adro (BS) - Italia
Tel. +39 030740168
Indirizzo mail info@texpack.it

1 – Nome commerciale

Codici	3240 COM	Cuscini e tessuti speciali a disegno
	3350	Coprivalvola
	3360	Copriflangia
	3240COM	Compensatori tessili
	1390	Feltri in carbonio
	3240SF	Stopfire
	3240 COP	Coperte antiincendio
	3601	Filati cucirini Aramtex®
	3602	Filati cucirini Aramtex® + acciaio
	3606	Filati cucirini in vetro impregnati PTFE
	3607	Filati cucirini cotone rinforzati con inox
	3700	Filtro per alluminio
		Gancetti/ tenda per forni industriali

2 – Composizione/Informazione sui componenti

2.1	<p>A norma dell'art. 3.3 del regolamento EU N° 1907/2006 i prodotti citati sono definiti come "Articolo". Non contiene sostanze che possano essere intenzionalmente rilasciate nelle normali o ragionevolmente prevedibili condizioni d'uso. Pertanto non sussiste alcuna esigenza di registrazione per le sostanze contenute in un articolo, come previsto nell'art.7.1 di detto regolamento.</p> <p>Pertanto una scheda di sicurezza per questi prodotti (secondo l'art.3.1 di detto regolamento), non è dovuta poiché essa è solo dovuta per sostanze e preparati pericolosi e non per gli articoli.</p> <p>Texpack® si impegna in ogni caso a fornire ai propri clienti le informazioni utili riguardanti un sicuro manipolazione e applicazione dei propri prodotti. Non esiste uno specifico modulo informativo.</p>
------------	--

3 – Identificazione dei pericoli

3.1	<p>Componenti Pericolosi: nessuno.</p> <p>Indicazioni di pericolo per le persone e l'ambiente: nessuno.</p> <p>Questo prodotto, quando utilizzato in condizioni ragionevoli e in accordanza alle istruzioni di utilizzo, non dovrebbe presentare pericoli per la salute. Ad ogni modo, utilizzare o manipolare il prodotto in una maniera scorretta, può alterare le prestazioni del prodotto e può far scaturire potenziali rischi per la salute e la sicurezza.</p>
------------	---

4 – Misure di primo soccorso

4.1	<p>Informazioni generali: non vi è necessità di specifiche misure preventive.</p> <p>Inalazione, ingestione contatto con gli occhi: non applicabile.</p> <p>Contatto con la pelle: di solito il prodotto non è irritante.</p>
------------	---

5 – Misure anti incendio

5.1	<p>Mezzi estinguenti adatti: a polvere; CO₂; acqua polverizzata; schiuma.</p> <p>Prodotti pericolosi da decomposizione termica in caso di incendio: (gas): Ossidi di azoto (NO₂), Ossido di carbonio (CO).</p> <p>Mezzi specifici di protezione: non richiesti.</p> <p>Altre indicazioni: nessuna.</p>
------------	--

6 – Misure in caso di dispersione accidentale

6.1	Non applicabili.
-----	------------------

7 – Manipolazione e stoccaggio

7.1	Requisiti di magazzino: tenere lontano da caldaie o sorgenti di fiamme /calore.
-----	---

8 – Controlli di esposizione e protezione personale

8.1	Componenti il cui valore di soglia deve essere tenuto sotto controllo nell'ambiente: non contiene quantità sensibili di materie che debbano essere tenute sotto controllo nelle aree di lavoro. Misure generiche di protezione: le normali pratiche di igiene. Mezzi di protezione individuali, guanti, protezione degli occhi: non necessari.
-----	--

9 – Proprietà fisico - chimiche

9.1	Forma fisica: solido. Punto di fusione, di ebollizione, infiammabilità e autoaccensione: non applicabile.
-----	--

10 – Stabilità e reattività

10.1	Stabilità, Rischi di reattività: stabile
------	--

11 – Informazioni Tossicologiche

11.1	Il prodotto non è classificabile secondo le direttive generali CEE dei composti pericolosi nelle ultime edizioni note. Sulla base delle nostre esperienze e delle informazioni disponibili, il prodotto non è pericoloso per la salute in quanto sia maneggiato e usato secondo la normale buona pratica.
------	---

12 – Informazioni ecologiche

12.1	Auto - classificazione: generalmente non pericoloso. Ecotossicità: non determinata. Degradabilità chimica: non determinata.
------	--

13 – Smaltimento rifiuti

13.1	Metodi di smaltimento: devono essere in accordo con le regolamentazioni locali vigenti.
------	---

14 – Informazioni sul trasporto

14.1	Indicazioni: Il prodotto è classificato non pericoloso secondo le regolamentazioni di trasporto.
------	--

15 – Informazioni sulla regolamentazione

15.1	nessuna
------	---------

16 – Altre informazioni

16.1	Le informazioni date e le raccomandazioni fatte sulla presente scheda, si applicano solo al nostro prodotto di per sé e non in combinazione con altri prodotti. Esse sono date secondo le nostre migliori conoscenze e secondo dati presi da altre fonti affidabili e pertanto riteniamo siano accurate e complete. Tuttavia non possiamo darne garanzia assoluta, e decliniamo eventuali responsabilità che possano derivare dalle suddette informazioni.
------	--