

Linea Prodotto: BADERNA - GR 80SG

DENOMINAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETÀ

Indicazioni sul prodotto:

Filato di grafite espansa ad alto contenuto di carbonio a cui è abbinata per impregnazione una miscela di grafite arricchita di inibitore di corrosione passivo.

Dati relativi al produttore : CARRARA S.p.A.

via Provinciale, 1/E 25030 Adro - BS - Italy

Nr. telefono 030/7451129-7151121 telefax 030/7453238-7451130

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUI COMPONENTI

Caratterizzazione chimica; treccia nera base fibra di grafite :

- Alto tenore di carbonio come fibra e polvere lubrificante di grafite espansa
- Molibdato di Bario come inibitore.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- Il carbonio non presenta evidenze di pericolosità per la salute umana ne per l'ambiente, sono
 comunque da evitare situazioni di possibile contatto con gli occhi e inalazione dovuta a
 presenza di polveri aerodisperse (situazioni non previste)
- Rischi possono presentarsi in caso di incendio quando il prodotto, in combustione, rilascia CO, CO₂, e tracce di altri ossidi e gas.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- portare l'infortunato all'aria aperta sia per inalazione di prodotti di combustione sia per inalazione accidentale di polveri sprigionate da lavorazioni (non previste sul prodotto).
- richiedere intervento medico nei casi più gravi e con perdita di conoscenza

Interventi in caso di contatto:

Contatto con gli occhi

lavare abbondantemente con acqua corrente a palpebre aperte

Contatto con la pelle

• lavare con acqua e sapone grasso

Inalazione

portare il soggetto all'aria aperta

Indumenti

• togliere e portare al lavaggio

Revisione 03 del 23-09-2013 pagina 1 di 4



Linea Prodotto: BADERNA - GR 80SG

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione adatti : - Acqua

- Schiuma

Polvere estinguenteAnidride carbonica

I rischi in caso d'incendio sono legati ai prodotti di combustione che sono :

- * Monossido/Biossido di Carbonio (CO e CO₂)
- * Tracce di altri ossidi e gas

Particolare attrezzatura di protezione per le operazioni antincendio:

* per le operazioni di estinzione, salvataggio e sgombero in presenza dei gas di combustione utilizzare un apparato autorespiratore

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Metodi di pulizia/raccolta

- * raccoglitore con attrezzatura meccanica evitando la formazione di polveri
- * smaltire in accordo con i regolamenti e le leggi Locali

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione/applicazione

* evitare le temperature elevate prossime o superiori alla temperatura di inizio decomposizione (T > 450°C in aria e T > 650°C con vapore e fluidi non ossidanti)

Stoccaggio

* non fumare in presenza del prodotto ed in caso di incendio

8. LIMITAZIONE DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Protezione individuale

- Misure generali di protezione: non respirare vapori e polveri eventualmente generati
- * In presenza di polveri : TLV = 10 mg/m³

Revisione 03 del 23-09-2013 pagina 2 di 4



Linea Prodotto: BADERNA - GR 80SG

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto: - Forma: solido a fibre lunghe intrecciate, compatto

Colore : neroOdore : inodore

Dati rilevanti per la sicurezza Modifiche dello stato fisico:

Stabile fino ai 450°C in aria

* Stabile fino ai 650°C in vapore e atmosfera non ossidante

* Punto di infiammabilità : non applicabile

* Temperatura di accensione: > 800℃ - Metodo: ASTM D 1929

* Limite d'esplosività inferiore : non applicabile

* Tensione di vapore : non applicabile
 * Densità: circa 1,25 fino a 1,35 g/cm³

* Solubilità in acqua: insolubile* Valore di pH: non applicabile

* Viscosità: non applicabile

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

- * Decomposizione termica: T > 450℃ ambiente ossidante T > 650℃ ambiente non ossidante
- * Il prodotto è assai stabile nelle normali condizioni di utilizzo
- * Evitare contatti prolungati con forti ossidanti, acidi e basi forti

11. INDICAZIONI SULLA TOSSICOLOGIA (Osservazioni)

* Il prodotto ed i suoi componenti non rientrano nelle categorie di rischio indicate dalla CEE; e non si hanno notizie di patologie acute e/o croniche da attribuire al contatto con il prodotto

12. INDICAZIONI SULL'ECOLOGIA (Osservazioni)

- * Il prodotto non è idrosolubile
- * Non si hanno indicazioni di effetti dannosi sull'ambiente da parte del prodotto

13. INDICAZIONI PER LO SMALTIMENTO

* Nel rispetto della normativa vigente in materia e dopo aver interpellato lo smaltitore e le autorità competenti il prodotto può essere deposto in discarica od incenerito

14. INDICAZIONI SUL TRASPORTO

Trasporto via terra * ADR MERCE NON PERICOLOSA

* RID MERCE NON PERICOLOSA

Trasporto fluviale * ADNR MERCE NON PERICOLOSA
Trasporto marittimo * IMDG/UN MERCE NON PERICOLOSA

Trasporto aereo * ICAO/IATA-dgr MERCE NON PERICOLOSA

Spedizione per posta * Ammessa

Revisione 03 del 23-09-2013 pagina 3 di 4



Linea Prodotto: BADERNA - GR 80SG

15. NORMATIVE

Il prodotto non è soggetto alla direttiva REACH, RoHS e non è soggetto alle restrizioni del sistema EU RAPEX

* Tipo di Classificazione : nessuno

Etichettatura : non è prevista alcuna speciale marcatura

* Classificazione : non richiesta
 * Simbolo di pericolo : non richiesto
 * Frasi di rischio : non richieste
 * Frasi di sicurezza : non richieste

16. ALTRE INFORMAZIONI

Queste informazioni si basano sull'attuale livello delle nostre conoscenze e di quelle fornite dalle società produttrici dei componenti del nostri prodotti. Il loro scopo è di descrivere il nostro prodotto sotto l'aspetto della sicurezza e non si prefigge di garantire determinante proprietà specifiche del prodotto stesso.

Revisione 03 del 23-09-2013 pagina 4 di 4