



SCHEDA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Denominazione commerciale : **TX1/TX175**

Nome della società distributrice:

Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37
40062 Molinella (BO)
Tel. 051/881877 – Fax 051/6902146

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Composizione: Fibre di cellulosa impregnate con copolimeri stirolo – butadiene
Ingredienti: Cellulosa, dispersioni copolimeriche, agenti antiossidanti, reticolanti e coloranti

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto non contiene sostanze SVHC, elencate nella candidate list dell'ECHA, in concentrazioni uguali o superiori allo 0,1% in peso. Pertanto, non si applicano gli obblighi di cui al Regolamento 1907/2006 (REACH). Il prodotto non contiene sostanze persistenti, bioaccumulabili e/o tossiche.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Indicazioni generali: Nessun intervento particolare
L'uso corretto del prodotto non ha alcuna conseguenza sulla salute dell'operatore.

5. MISURE ANTINCENDIO

Il prodotto è combustibile; tenere il prodotto lontano da fonti di calore, scintille e fiamme libere.
La combustione del materiale può rilasciare monossido di carbonio e fumi tossici.
Mezzi estinguenti adatti: acqua, schiuma, CO2, polveri a secco.
Usare idonei DPI ed evitare che i liquidi degli estintori contaminino le acque di superficie e di falda (raccogliarle e smaltirle secondo la normativa vigente).

6. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione: Il prodotto non comporta problemi di manipolazione. Lavorare in luoghi con ventilazione adeguata; non mangiare, bere e fumare durante il lavoro. Sono raccomandate le normali pratiche igieniche.



SCHEDA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore

Stoccaggio: Proteggere il prodotto dal gelo, dalla pioggia e dalla luce diretta e fonti di calore; non usare fiamme libere e fumare nei locali di stoccaggio.
Stoccarlo a temperatura compresa tra 5 e 35° C
Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche

7. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Curare la ventilazione degli ambienti di lavoro.

Protezione respiratoria e della pelle: Operare con guanti protettivi da rischi meccanici, il prodotto può avere bordi taglienti ed in caso di polveri si consigliano mascherine (classe minima Ffp1)

8. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Confezione: Fogli in bancali standard di 100 x 150 cm
Stato fisico: Solido
Colore: Rosa o bianco
Odore: Debole, caratteristico
ph: 6 - 7,5 (5 g in 100 ml di H₂O dist.)
Potere calorifico inferiore: 5800 Kcal/Kg. Prodotto combustibile
Punto di autoaccensione: > 320° C
Densità relativa : 0,5 - 0,8 gr/cm³

9. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile alle raccomandate condizioni di stoccaggio e nelle normali condizioni d'uso.

10. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Il prodotto non ha effetti eco-tossicologici conosciuti; in ogni caso, si consiglia di non disperdere nell'ambiente gli scarti di lavorazione.

11. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Lo smaltimento deve essere fatto in conformità con le disposizioni amministrative locali, nazionali e/o europee.

In generale, il prodotto è considerato come rifiuto speciale assimilabile agli urbani e smaltibile in discariche autorizzate nel rispetto del D.Lgs 152/06

Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37
40062 Molinella (BO)
Tel. +39(0)51/88.18.77
Fax +39(0)51/6902146
[e-mail : info@corazzagroup.com](mailto:info@corazzagroup.com)



Scheda di Sicurezza n°
Revisione n° 4
Data di Revisione 31.03.22

SCHEDA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore

12. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il prodotto non è classificato come pericoloso in accordo con le Norme Internazionali di Trasporto.

13. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Il prodotto non è soggetto a normative diverse rispetto quelle citate.
Non essendo un preparato ma un articolo, ai sensi del Regolamento 1907/2006 non sarebbe soggetto all'obbligo della scheda di sicurezza.

Note: le informazioni riportate sono basate sullo stato attuale delle nostre conoscenze. Questa scheda di sicurezza descrive il prodotto solo sotto l'aspetto della sicurezza. In alcun caso queste informazioni possono essere prese come garanzia di qualità.