

SCHEDA DI SICUREZZA**Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore****1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA' Denominazione commerciale :****YELLOW 5/10 – materiale espanso reticolato a base di etilene/acetato di vinile**

Nome della società distributrice:

Corazza S.r.l.

Via S.Pertini,37

40062 Molinella (BO)

Tel. 051/881877 – Fax 051/6902146

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

SOSTANZA	Frasi di rischio	Valori limite di esposizione mg/m3
Copolimero etilene/acetato di vinile	Nessun rischio per temperature inferiori a 130°C; al di sopra possono svilupparsi fumi irritanti per le vie respiratorie	10
Copolimero stirene/butadiene	Nessun pericolo per l'uomo e l'ambiente	Stirene 20ppm Butadiene 10 ppm
Carbonato di calcio	Nessun rischio per l'uomo	10
Ossido di zinco	R50/53 può provocare effetti negativi per l'ambiente acquatico	10
Acido stearico	Nessun rischio per l'uomo	10
Stearato di zinco	Nessun rischio per l'uomo	10

Le sostanze sopra indicate sono considerate non pericolose per la salute.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Regolamento CE 1272/2008 (CLP): non pericoloso.

Principali rischi per l'ambiente: non disperdere nell'ambiente.

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle e con gli occhi: nessuna procedura particolare



5. MISURE ANTINCENDIO

Estintori raccomandati: acqua nebulizzata, CO², polveri
Estintori vietati: nessuno
Rischi da combustione: i vapori prodotti dalla decomposizione termica possono essere irritanti per la pelle e le mucose; evitare di respirare i fumi
Mezzi di protezione per gli addetti all'estinzione: normale vestiario protettivo antincendio

6. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

Manipolazione: la manipolazione del materiale a temperature ambiente non comporta rischi
Stoccaggio: a riparo dai raggi del sole, in luoghi ben aerati e non eccessivamente caldi
Precauzioni: evitare fiamme libere, mettere a terra le apparecchiature per evitare accumulo di elettricità statica sul materiale.

7. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure precauzionali: areare adeguatamente il locale dove il prodotto viene stoccato
Protezione respiratoria: non necessaria
Protezione degli occhi: non necessaria

8. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Stato fisico: solido
Colori: giallo
Odore: inodore
pH: n.a.
Densità: 0,50 g/cm³
Punto di infiammabilità: 420/440 °C

9. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile e chimicamente inerte a temperatura ambiente.

10. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Il prodotto non è tossico. Tuttavia in caso di incendio i fumi che possono svilupparsi possono essere fortemente irritanti per le vie respiratorie.

Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37
40062 Molinella (BO)
Tel. +39(0)51/88.18.77
Fax +39(0)51/6902146



Scheda di Sicurezza n° 22

Revisione n° 3

e-mail : info@corazzagroup.com

Data di Revisione 30.03.19

11. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Il prodotto non è biodegradabile e non presenta rischi per le falde acquifere.
UTILIZZARE SECONDO LE BUONE PRATICHE LAVORATIVE EVITANDO DI DISPERDERE
IL PRODOTTO NELL'AMBIENTE.

12. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

13. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Il prodotto non è considerato merce pericolosa.

14. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Ove applicabile si faccia riferimento alle seguenti normative:
D. Lgs. 81/2008 – Testo unico in materia di sicurezza degli ambienti di lavoro.
Regolamento CE 1907/2006 (REACH)

15. ALTRE INFORMAZIONI

Principali fonti bibliografiche: schede di sicurezza delle sostanze utilizzate per la fabbricazione del prodotto. Le informazioni ivi contenute si basano sulle conoscenze del produttore e non costituiscono garanzia di particolari qualità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e completezza di tali informazioni, in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.