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

e-mail: info@corazzagroup.com



Scheda di Sicurezza n° 28 Revisione n° 1

Data di Revisione 31.03.22

SCHEDA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

1.1 Identificazione del prodotto: GRIGIO30

Tipo di prodotto Materiale espanso reticolato a base copolimero etilene/acetato

di vinile

Formati LASTRE / FOGLI (variabile da 3 mm a 30 mm)

1.2 Identificazione della Società: Corazza S.r.l.

Via Sandro Pertini, 37 40062 Molinella (BO) Italy

tel. 051/881877 fax. 051/6902146

2. Identificazione dei pericoli:

Regolamento CE n. 1272/2008 (CLP) Non pericoloso
 Direttiva 67/548/EEC Non pericoloso

Altri pericoli
 Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

3.1 Composizione:

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	9003-55-8	Nessun pericolo per l'uomo o per l'ambiente	Stirene (m.r.: 20 ppm) Butadiene (m.r. 10 ppm)
Polietilene	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

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



Scheda di Sicurezza n° Revisione n° 28 1

Data di Revisione

31.03.22

SCHEDA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- Contatto prolungato pelle: nessuna procedura particolare
- Contatto 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 RILASCIO ACCIDENTALE

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

- Aerare adequatamente 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

7. MANIPOLAZIONE ED IMMAGAZZINAMENTO

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. CONTROLLI DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

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

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

e-mail: info@corazzagroup.com



28 Scheda di Sicurezza n° 1

Revisione n°

31.03.22

Data di Revisione

SCHEDA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto a 20° C **SOLIDO**

Colore VARIE COLORAZIONI

Odore **INODORE**

рΗ N.A.

Punto di infiammabilità 420 - 440 °C 430 - 440 °C Autoinfiammabilità

Limite superiore esplosività N.A. Limite inferiore esplosività N.A. Punto di ebollizione N.A.

Densità apparente 0.10 Kg/m₃ Solubilità in acqua Insolubile Tensione vapore N.A. N.A. Viscosità 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 di 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 Persistenza e Il prodotto non è biodegradabile. Il prodotto non presenta rischi per le falde

biodegradabilità acquifere

Non sono disponibili informazioni specifiche per questo prodotto 12.3 Potenziale di bioaccumulo

12.4 Mobilità nel suolo Non sono disponibili informazioni specifiche per questo prodotto

12.5 Risultati della valutazione Questo prodotto non è una sostanza definita PBT o vPvBT. Questo prodotto non

PBT e vPvBT contiene sostanze PBT o vPvBT

12.6 Altri effetti avversi Non sono noti altri effetti avversi relativi a questo prodotto

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

e-mail: info@corazzagroup.com



Scheda di Sicurezza n° 28
Revisione n° 1

Data di Revisione

31.03.22

SCHEDA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore

13. CONSIDERAZIONI SULLO 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 noma 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 di identificazione (Nr. 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 dell'ONUDenominazione Il prodotto non è una merce pericolosa per i

trasporti nazionali ed internazionali su strada, rotaia, via marittima

o aerea

14.3 Classi di pericolo connesse al trasporto II prodotto non è una merce pericolosa per i trasporti nazionali ed

internazionali su strada, rotaia, via marittima o aerea

14.4 Gruppo d'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 l'utilizzatore Nessuna precauzione specifica

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

15.1 Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza/preparato/articolo

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)

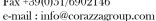
• Disposizioni internazionali

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

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





Scheda di Sicurezza n° Revisione n°

Data di Revisione 31.03.22

28

1

SCHEDA DI SICUREZZA

Dati rilevati dalla scheda di sicurezza del nostro fornitore

16. ALTRE INFORMAZIONI

Ulteriori indicazioni:

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.

Questa scheda completa la nota tecnica per l'uso, ma non la sostituisce. Le
informazioni che contiene sono basate sullo stato delle nostre conoscenze relative al
prodotto interessato, Si tratta quindi di dati in buona fede. Viene inoltre richiamata
l'attenzione degli utilizzatori sugli eventuali rischi che possono intervenire quando un
prodotto viene utilizzato per usi diversi da quello per il quale è stato concepito.