

SCHEDA DI SICUREZZA

EST ASSEMBLAGGIO MARMITTE

Art. F3890 100 045

Data emissione: gennaio 2003
Pag.: 1/4

NOME COMMERCIALE: EST ASSEMBLAGGIO MARMITTE MI.80

1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA':

1.1 Identificazione del preparato:

nome commerciale: EST ASSEMBLAGGIO MARMITTE MI.80
codice commerciale: 0805
impiego: mastice refrattario

1.2 Produttore/Fornitore: SACIR EST S.n.c.

1.3 Indirizzo e n. telefonico: Via Malpaga, 9
20088 Rosate (Mi)
Tel. 02 90848291 fax 02 90848120

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI:

Sostanze contenute pericolose per la salute ai sensi della direttiva 67/548/CEE e successivi adeguamenti o per le quali esistono limiti di esposizione riconosciuti: nessuna.

Il prodotto contiene:

- acqua
 - silicato di potassio
 - quarzo ventilato
 - addensante gomma xantano
 - antischiuma poliolefinico in olio minerale
 - microsfere di vetro cave
 - antimuffa a base di 5-cloro-2-metile-2H-isotiazolin-3-one
-

3. IDENTIFICAZIONE DEI RISCHI:

Nessun pericolo specifico è riscontrabile nel normale utilizzo.

4. MISURE DI PRIMO INTERVENTO:

4.1 Inalazione: aerare. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben aerato. In caso di malessere consultare un medico.

4.2 Contatto con la pelle: lavare con abbondante acqua e sapone.

4.3 Contatto con gli occhi: sciacquare a fondo e immediatamente con acqua corrente tenendo le palpebre aperte. Effettuare un successivo controllo presso il medico oculista.

4.4 Ingestione: indurre il vomito. Chiamare il medico immediatamente, mostrando la scheda di sicurezza. È possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua o olio di vaselina minerale medicinale.

SCHEDA DI SICUREZZA

EST ASSEMBLAGGIO MARMITTE

Art. F3890 100 045

Data emissione: gennaio 2003

Pag.: 2/4

5. MISURE ANTINCENDIO:

- 5.1 Mezzi di estinzione appropriati: acqua, CO₂, schiuma, polveri chimiche a seconda dei materiali coinvolti nell'incendio.
 - 5.2 Mezzi di estinzione vietati per motivi di sicurezza: nessuno.
 - 5.3 Rischi da combustione: evitare di respirare i fumi.
 - 5.4 Equipaggiamento di protezione per gli addetti: usare protezioni per le vie respiratorie.
-

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE:

- 6.1 Precauzioni individuali: indossare guanti ed indumenti protettivi
 - 6.2 Precauzioni ambientali: contenere le perdite con terra o sabbia. Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in una rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.
 - 6.3 Metodi di pulizia: se il prodotto è in forma liquida, impedire che penetri nella rete fognaria. Raccogliere il prodotto per il riutilizzo, se possibile, o per l'eliminazione. Eventualmente assorbirlo con materiale inerte. Successivamente alla raccolta, lavare con acqua la zona ed i materiali interessati.
-

7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO:

- 7.1 Manipolazione: evitare il contatto e l'inalazione dei vapori. Vedere anche il successivo paragrafo 8. Durante il lavoro non mangiare né bere.
 - 7.2 Materie incompatibili: nessuna in particolare.
 - 7.3 Indicazione per i locali: adeguatamente aerati.
-

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE:

- 8.1 Misure precauzionali: aerare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.
 - 8.2 Protezione respiratoria: non necessaria per l'utilizzo normale.
 - 8.3 Protezione delle mani: guanti di gomma.
 - 8.4 Protezione degli occhi: non necessaria per l'utilizzo normale. Operare, comunque, secondo le buone pratiche lavorative.
 - 8.5 Protezione della pelle: nessuna precauzione particolare deve essere adottata per l'utilizzo normale.
 - 8.6 Limiti di esposizione delle sostanze contenute: nessuno.
-

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE:

- 9.1 Aspetto e colore: pasta grigio chiaro.
 - 9.2 Odore: nessuno.
 - 9.3 pH: n.a.
 - 9.4 Punto di fusione: n.a..
 - 9.5 Punto di ebollizione: >100 °C
 - 9.6 Punto di infiammabilità: n.a.
 - 9.7 Infiammabilità solidi/gas: n.a.
 - 9.8 Auto infiammabilità: n.a.
 - 9.9 Proprietà esplosive/comburenti: no
 - 9.10 Pressione vapore: n.d.
 - 9.11 Idrosolubilità: miscibile
 - 9.12 Liposolubilità: n.d.
-

SCHEDA DI SICUREZZA

ESTASSEMBLAGGIO MARMITTE

Art. F3890 100 045

Data emissione: gennaio 2003

Pag.: 3/4

10. STABILITA' E REATTIVITA':

10.1 Condizioni da evitare: stabile in condizioni normali.

10.2 Sostanze da evitare: nessuna in particolare.

10.3 Pericoli da decomposizione: residui incombusti con formula bruta COx.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE:

Si tenga presente la concentrazione delle singole sostanze al fine di valutare gli effetti tossicologici derivanti dall'esposizione al preparato.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE:

Utilizzare secondo le buone pratiche lavorative evitando di disperdere il prodotto nell'ambiente.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO:

Recuperare se possibile. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO:

14.1 RID-ADR: n.a.

14.2 IMO-IMDG: n.a.

14.3 ICAO-IATA: n.a.

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE:

15.1 DM 28/1/92 (classificazione ed etichettatura): il preparato non è da considerarsi pericoloso.

15.2 Ove applicabili si faccia riferimento alle seguenti normative:

- circolari ministeriali 46 e 61 (ammine aromatiche);
 - Legge 136/83 (biodegradabilità detergenti);
 - DPR 175/88 (direttiva Seveso), Allegato II°, III° e IV°;
 - DPR 250/89 (etichettatura detergenti).
-

