



SCHEDA DATI DI SICUREZZA

SELENA PESF

Pagina 1

Emessa: 05/03/2010

N° revisione: 1

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA / MISCELA E DELLA SOCIETÀ / DELL'IMPRESA

Nome del prodotto: SELENA PESF

Nome della società: Selena Italia srl
Via C. Batisti 16,
35010 Limena (PD)
Italia

Tel: +39 049 767336

Fax: +39 049 8843332

Email: info@selenaitalia.it

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Limite posto di lavoro: Non è una sostanza con un limite di esposizione sul posto di lavoro.

PBT: Sostanza non è identificata come sostanza PBT.

Direttiva 1999/45/CE: La sostanza non risponde ai criteri di classificazione come sostanza pericolosa a norma della direttiva 1999/45/CE.

3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

Ingredienti: VINYL TOULENE 10-20%
EINECS: 246-562-2 CAS: 25013-15-4
[-] R10; [Xn] R20; [Xi] R36/37/38

Contene: <1% Dibenzoyl Peroxide in Plasticiser
Di-Benzoyl Peroxide in Plasticiser
(E) R3; (O) R7; (Xi) R36; (Sens.) R43

4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle: Lavarsi immediatamente con sapone ed acqua. Togliere immediatamente abiti e calzature contaminati a meno che non siano incollati alla pelle. Consultare il medico.

Contatto con gli occhi: Lavare abbondantemente l'occhio con acqua corrente per 15 minuti. Consultare il medico.

Ingestione: Se la vittima è cosciente, dare da bere immediatamente mezzo litro d'acqua. Non provocare vomito. Consultare il medico.

Inalazione: Portare all'aria aperta in caso di inalazione accidentale di vapori. Consultare il medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Mezzi di estinzione: È necessario ricorrere all'uso di un agente estinguente idoneo per la zona dell'incendio. Polvere chimica secca. Anidride carbonica. Non usare halon.

Rischi di esposizione: Sealed, heated containers can pressurise leading to explosion. Nella combustione emette fumi tossici.

[cont.]

Protezione dei vigili del fuoco: Indossare un apparato di respirazione autocontrollato.

6. MISURE IN CASO DI RILASCIO ACCIDENTALE

Precauzioni personali: Si raccomanda di fare riferimento al punto 8 della SDS per dettagli sulla protezione personale.

Precauzioni per l'ambiente: Non scaricare nelle fogne o nei fiumi.

Procedure di pulizia: Trasferire in un contenitore adatto. Wash the area with water.

7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

Requisiti per manipolazione: Keep away from Heat and sources of ignition.

Condizioni di stoccaggio: Assicurarsi che l'attrezzatura luminosa ed elettrica non sia sorgente di ignizione.
Conservare in ambiente fresco e ventilato.

Imballaggio adatto: Deve essere tenuto solo nell'imballaggio originale.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure di carattere tecnico: Assicurarsi che nell'ambiente ci sia ventilazione meccanica. Assicurarsi che tutti le misure di carattere tecnico menzionate nel s.7 della SDS siano sul posto.

Protezione respiratoria: Breathing protection is required in inadequately ventilated places.

Protezione per le mani: Guanti di protezione.

Protezione per gli occhi: Occhiali di sicurezza.

Protezione per la pelle: Indumenti di protezione.

9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Stato: Impasto

Colore: Colori vari

Odore: Dolciastro

Comburente: Comburente (secondo criteri CE)

Solubilità in acqua: Insolubile

Limiti di infiam. %: inferiore 380

superiore: 575

Punto di infiammabilità °C: 55

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità: Stabile in condizioni normali. May polymerise on heating.

Condizioni da evitare: Luce solare diretta. Calore. Sorgente di ignizione.

Materiali da evitare: Riducenti. Amine. Acidi. Alkali. Heavy metal compounds.

Prod. di decomp. pericolosi: If exposed to high temperatures it will immit hazardous fumes and smoke.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE (SINTOMI)

Contatto con la pelle: Possono verificarsi irritazione e arrossamento nel sito di contatto.

Contatto con gli occhi: Possono verificarsi irritazione e arrossamento.

Ingestione: Harmful if swallowed.

Inalazione: Harmful by inhalation.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

PBT: Sostanza non è identificata come sostanza PBT.

13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Operazioni di smaltimento: Trasferire in un contenitore adatto ed incaricare dell'eliminazione una società specializzata. Small quantities of the product can be mixed and allowed to cure, then can be disposed as solid waste.

Smaltimento degli imballaggi: Incaricare dell'eliminazione una società specializzata.

Nota: L'attenzione dell'utilizzatore è attirata sulla possibile esistenza di prescrizioni regionali o nazionali riguardanti l'eliminazione.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

RID / ADR

N° ONU: Not classified *

IMDG / OMI

N° ONU: Not classified *

OACI / IATA

N° ONU: Not classified *

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simboli di rischio: Simbolo non richiesto.

Frase di sicurezza: S2: Conservare fuori della portata dei bambini.

S24: Evitare il contatto con la pelle.

S37: Usare guanti adatti.

Frase di precauzione: Contains Dibenzoyl Peroxide may cause allergic reaction.

Nota: Le informazioni regolamentari sopra riportate indicano solamente le prescrizioni principali applicabili specificatamente alle descrizioni riportate nella scheda di sicurezza. L'attenzione dell'utilizzatore è attirata sulla possibile esistenza di disposizioni addizionali che completino queste prescrizioni. Si raccomanda di fare riferimento a tutte le regolamentazioni e disposizioni applicabili nazionali, internazionali e locali.

16. ALTRE INFORMAZIONI

Informazioni aggiuntive: Scheda dati di sicurezza secondo Regolamento (CE) n. 1907/2006.

Active Oxygen Content of Catalyst Component 0.99%

Frase di rischio di sezione 3: R10: Infiammabile.

R20: Nocivo per inalazione.

R36/37/38: Irritante per gli occhi, le vie respiratorie e la pelle.

Rinuncia legale: Le informazioni sopra riportate sono in buona fede ma non intendono essere comprensive e devono essere usate solamente come guida. Questa società non si rende responsabile per i danni causati dalla manipolazione o dal contatto con il prodotto sopra riportato.