

Scheda di dati di sicurezza (1907/2006/CE)

Materiale: 60003600

PLTSIL
TRANSPARENT

Versione: 1.8 (IT)

Data di stampa: 11.01.2011

Revisione del: 01.12.2009

1 Identificazione della sostanza/del preparato e della società/ dell'impresa

1.1 Identificazione della sostanza o del preparato

Nome commerciale: PLTSIL (LR 6250 F)
TRANSPARENT

1.2 Uso della sostanza/del preparato

Industriale.
Materia prima per: prodotti elastomerici .

1.3 Identificazione della società/dell'impresa

Produttore/fornitore: COMEC ITALIA SRL
Via/Casella postale: PIAZZALE DEL LAVORO 149
Nazione/CAP/Città: 21044 CAVARIA VA
Telefono: +39 331 219516
Telefax: +39 331 216161

Informazioni sulla scheda di sicurezza:	Telefono +39 331 219516	
	Telefax + 39 331 216161	
	E-mail: info@comec-italia.it	

1.4 Numero telefonico di chiamata urgente

Serv. inform. di emergenza (tedesco): Pronto intervento aziendale +
Serv. inform. di emergenza (internat.): National Response Center +

2 Identificazione dei pericoli

2.1 Classificazione

Fras R	Denominazione
R-	-

Questo prodotto non è un preparato pericoloso ai sensi della direttiva 1999/45/CE.

3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1 Nome chimico (preparato)

Nome chimico
polidimetilsilossano con gruppi funzionali + additivi per reticolazione per addizione

4 Misure di primo soccorso

4.1 Indicazioni generali:

In caso di incidente o malessere richiedere il parere di un medico (se possibile mostrare l'etichetta).

4.2 Dopo inalazione

In circostanze normali il prodotto non è respirabile.

4.3 Dopo contatto con la pelle

Rimuovere meccanicamente con straccio o carta. Lavare abbondantemente con acqua anche saponata. In caso di evidenti mutamenti cutanei o di disturbi consultare il medico (se possibile, mostrargli l'etichetta o la scheda dati di sicurezza).

4.4 Dopo contatto con gli occhi

Lavare subito con acqua abbondante. Perdurando l'irritazione, consultare un medico.

4.5 Dopo ingestione

Fare bere molta acqua in piccole dosi ma. Non provocare il vomito.

5 Misure antincendio

Scheda di dati di sicurezza (1907/2006/CE)

Materiale: 60003600 **PLTSIL (LR 6250 F)**
TRANSPARENT

Versione: 1.8 (IT) Data di stampa: 11.01.2011 Revisione del: 01.12.2009

- 5.1 Materiali estinguenti adatti**
getto d'acqua nebulizzata , polvere estinguente , schiuma resistente all'alcool , anidride carbonica , sabbia .
- 5.2 Materiali estinguenti non adatti per motivi di sicurezza**
getto d'acqua .
- 5.3 Pericoli particolari derivanti dalla sostanza o dal preparato stesso, dai prodotti di combustione o dai gas sprigionati**
-
- 5.4 Equipaggiamento di protezione speciale per la lotta contro gli incendi**
Utilizzare dispositivo antigas autonomo.

6 Misure in caso di rilascio accidentale

- 6.1 Misure precauzionali per la sicurezza delle persone**
Non sono richieste particolari misure.
- 6.2 Misure di protezione ambientale**
Non lasciar filtrare nella canalizzazione o nelle acque.
- 6.3 Procedimento di pulitura/raccolta**
Per evitare adesione, cospargere la superficie di sabbia o terra da sbianca e raccogliere il materiale meccanicamente. Raccogliere il materiale versato (ad es. con una scopa) e porlo in un contenitore speciale per rifiuti chimici. Eliminare lo strato scivoloso, eventualmente rimasto, con detersivo/sapone in soluzione o altro detergente biodegradabile. Per migliorare la presa, applicare sabbia o altro materiale inerte, granuloso.

7 Manipolazione e immagazzinamento

- 7.0 Indicazioni generali:**
Mescolare bene prima dell'uso.
- 7.1 Manipolazione**
Informazioni per una sicura manipolazione del prodotto:
Non sono necessarie misure particolari.
Indicazioni sulla protezione antincendio e antideflagrante:
Non sono necessarie particolari misure di protezione da incendi ed esplosioni.
- 7.2 Immagazzinamento**
Requisiti dei locali di stoccaggio e dei contenitori:
nessuno conosciuto
Indicazioni per lo stoccaggio comune:
non previsto
Ulteriori indicazioni sulle condizioni di immagazzinamento:
Tenere i contenitori ben chiusi. Immagazzinare in luogo fresco e asciutto.

8 Controlli dell'esposizione/protezione individuale

- 8.1 Valori limite d'esposizione**
Valori limite della qualità dell'aria sul posto di lavoro:
non previsto
-
- 8.2 Controlli dell'esposizione**
8.2.1 Controlli dell'esposizione professionale
Misure di protezione e di igiene di carattere generale:
Osservare le misure igieniche generali per l'uso di sostanze chimiche. Durante il lavoro non consumare cibi e bevande.

Scheda di dati di sicurezza (1907/2006/CE)

Materiale: 60003600 PLTSIL(LR 6250 F)
TRANSPARENT

Versione: 1.8 (IT) Data di stampa: 11.01.2011 Revisione del: 01.12.2009

Equipaggiamento di protezione individuale

Protezione respiratoria

non necessaria .

Protezione delle mani

Raccomandazione: Guanti protettivi in gomma butilica . Guanti idonei per applicazioni fino a 60 min.

Protezione degli occhi

Raccomandazione: occhiali protettivi .

8.2.2 Controlli dell'esposizione ambientale

Non lasciar filtrare nelle acque e nel suolo.

9 Proprietà fisiche e chimiche

9.1 Informazioni generali

Stato fisico / forma.....: Liquido - viscoso
Colore.....: incolore
Odore.....: debole

9.2 Informazioni importanti relative alla salute, alla sicurezza e all'ambiente

Metodo:

Punto / intervallo di fusione.....: non previsto
Punto / intervallo di ebollizione....: non previsto
Punto di fiamma.....: > 250 °C
Temperatura di ignizione.....: > 450 °C (DIN 51794)
Limiti di esplosione inferiori.....: non previsto
Limiti i esplosione superiori.....: non previsto
Tensione di vapore.....: non previsto
Densità.....: 1,07 g/cm³ a 20 °C (ISO 2811)
Solubilità in acqua.....: praticamente insolubile
Valore pH.....: non applicabile
Viscosità (dinamica).....: 100000 mPa.s a 25 °C (BROOKFIELD)

9.3 Altre informazioni

Decomposizione termica.....: > 250 °C

10 Stabilità e reattività

10.0 Indicazioni generali:

Nessuna reazione pericolosa nota se immagazzinato e manipolato come prescritto.

10.1 Condizioni da evitare

nessuno conosciuto

10.2 Materie da evitare

nessuno conosciuto

10.3 Prodotti di decomposizione pericolosi

Se immagazzinato e manipolato in conformità alle disposizioni: nessuno conosciuto . Da controlli risulta, che a temperature superiori ai 150°C, per decomposizione ossidativa, viene liberata una piccola quantità di formaldeide.

11 Informazioni tossicologiche

11.0 Indicazioni generali:

Allo stato delle nostre attuali conoscenze è fisiologicamente tollerabile. Allo stato delle nostre attuali conoscenze non è né mutageno, né cancerogeno, né teratogeno.

11.1 Indicazioni sulla tossicologia

Indicazioni supplementari:

-

Scheda di dati di sicurezza (1907/2006/CE)

Materiale: 60003600 **PLTSIL(LR 6250 F)**
TRANSPARENT

Versione: 1.8 (IT) Data di stampa: 11.01.2011 Revisione del: 01.12.2009

11.2 Esperienze sull'uomo

-

11.3 Indicazioni tossicologiche supplementari

-

12 Informazioni ecologiche

12.1 Ecotossicità

Allo stato attuale delle conoscenze non è da prevedere alcuna tossicità per i pesci.

Comportamento negli impianti di depurazione (tossicità batterica: inibizione respiratoria/riproduttiva):

Allo stato attuale delle esperienze non sono da prevedere effetti negativi negli impianti di depurazione.

12.2 Mobilità

-

12.3 Persistenza e degradabilità

Biodegradabilità / indicazioni supplementari:

Non biodegradabile.

12.4 Potenziale di bioaccumulo

Improbabile accumulo biologico.

12.5 Altri effetti nocivi

-

12.6 Altri avvertimenti

Indicazioni generali:

Allo stato vulcanizzato insolubile in acqua. Buona separazione dall'acqua tramite filtrazione.

13 Considerazioni sullo smaltimento

13.1 Prodotto

Raccomandazione:

Il materiale che non può essere utilizzato o ritrattato chimicamente deve essere smaltito da un'azienda autorizzata in base alle vigenti disposizioni di legge delle autorità locali.

13.2 Imballi non ripuliti

Raccomandazione:

Gli imballi devono essere svuotati senza lasciare residui prima di essere utilizzati o riciclati in base alle vigenti disposizioni di legge delle autorità locali. Le confezioni vuote dovrebbero essere consegnate ad un'azienda autorizzata al riciclaggio degli imballaggi.

13.3 Codice rifiuto (CE)

Al prodotto non è stato attribuito alcun numero di codice rifiuti come da Catalogo Europeo Rifiuti (CER), perché solo l'uso previsto dal consumatore ne consente la relativa associazione. Il numero di codice rifiuti deve essere determinato all'interno dell'UE in accordo con lo smaltitore di rifiuti.

14 Informazioni sul trasporto

14.1 Trasporto via terra ADR e RID

Strada ADR:

Valutazione.....: merce non pericolosa

Scheda di dati di sicurezza (1907/2006/CE)

Materiale: 60003600 **PLTSIL(LR 6250 F)**
TRANSPARENT

Versione: 1.8 (IT) Data di stampa: 11.01.2011 Revisione del: 01.12.2009

Ferrovia RID:

Valutazione.....: merce non pericolosa

14.2 Trasporto via mare IMDG-Code

Valutazione.....: merce non pericolosa

14.3 Trasporto via aerea ICAO-TI/IATA-DGR

Valutazione.....: merce non pericolosa

14.4 Trasporto/ulteriori indicazioni

Servizio informazioni sul punto 14. Norme per il trasporto:

Servizio merci pericolose (Gefahrgutservice), telefax: +49/(0) 8677/83-5589, telefono: +49/(0) 8677/83-4950

15 Informazioni sulla regolamentazione

15.1 Identificazione (CE)

Fras R	Denominazione
R-	-

Fras S	Denominazione
S-	-

15.2 Disposizioni nazionali

Osservare le disposizioni locali e nazionali.

15.3 Altri regolamenti internazionali

Indicazioni sullo stato di registrazione internazionale

Elencato in o corrispondente ai seguenti inventari:

IECSC - China
TSCA - USA
PICCS - Philippines
ENCS - Japan
EINECS - Europe
ECL - Korea
DSL - Canada
AICS - Australia

16 Altre informazioni

16.1 Prodotto

Queste indicazioni descrivono unicamente le esigenze di sicurezza del/i prodotto/i e si basano sullo stato attuale delle nostre conoscenze. Non costituiscono alcuna garanzia di caratteristiche del/i prodotto/i descritto/i ai sensi della prestazione di garanzia ai termini di legge.

Le specifiche di fornitura possono essere ricavate dai bollettini tecnici dei singoli prodotti.

16.2 Indicazioni supplementari:

Nelle indicazioni numeriche la virgola indica il punto decimale. Tratti verticali sul bordo sinistro indicano delle modifiche rispetto alla versione precedente. Questa versione sostituisce tutte le precedenti.

- Fine della scheda dati di sicurezza -