

# Scheda norme di sicurezza

## TUNAP Sigillante per carrozzeria (Art. nr. K23030031X)

### 1. Identificazione della sostanza/preparato e della società/impresa

Rivisto il: 04-08-2005/ MBM  
In sostituzione a: 10-09-2004

Usò del prodotto: Composto per sigillare

TUNAP Italia S.R.L.  
Enzenbergweg 8  
I-39018 Terlano (BZ)  
Tel.:+39 0471 566 444 Fax:+39 0471 202 850

### 2. Composizione/informazione sugli ingredienti

Numero EINECS	Sostanze	Classificazione	w/w%
237-511-5	3-(trimetossisilil)propilammina	C;R34	1-5
<i>Per leggere il testo completo delle frasi R, consultare la sezione 16.</i>			

### 3. Identificazione dei pericoli

Non è necessario classificare il prodotto in base alla classificazione nazionale e alle regole di etichettatura.

#### Informazioni aggiuntive

Leggermente irritante per gli occhi e la pelle.

### 4. Interventi di primo soccorso

#### Inalazione

Uscire all'aria aperta.

#### Ingestione

Sciogliere bene la bocca e bere molta acqua. Rivolgersi al medico in caso di malessere prolungato.

#### Pelle

Togliere i vestiti contaminati. Lavarsi la pelle con acqua e sapone.

#### Occhi

Sciogliere immediatamente con acqua (possibilmente con la vaschetta per risciacquare gli occhi) per 5 minuti minimo. Aprire bene l'occhio. Togliere eventuali lenti a contatto. Rivolgersi al medico in caso d'irritazione prolungata.

#### Altre informazioni

Sintomatologia: consultare la sezione 11. Mostrare al medico la scheda di sicurezza o l'etichetta.

### 5. Misure antincendi

Spegnere con polvere, schiuma, acido carbonico, acqua nebulizzata. Non usare spruzzi d'acqua che possono aumentare il fuoco. Non usare acqua o acqua nebulizzata per raffreddare i magazzini non accesi dal fuoco. Se non c'è pericolo, togliere i contenitori dalle zone vicine all'incendio. Evitare l'inalazione di vapori e gas di fumo – uscire all'aria fresca.

### 6. Provvedimenti in caso di dispersione accidentale

Utilizzare gli stessi mezzi di protezione che sono elencati al punto 8. Spazzare/raccogliere le perdite per eventuale riciclo, o svuotare in appositi contenitori per rifiuti. Vedere al punto 13 per l'eliminazione.

Rivisto il: 04-08-2005/MBM  
In sostituzione a: 10-09-2004

## TUNAP Sigillante per carrozzeria (Art. nr. K23030031X)

### 7. Manipolazione e immagazzinamento

#### Maneggio

Vedere al punto 8 le norme precauzionali e i mezzi di protezione della persona.

#### Conservazione

Non ci sono particolari criteri di rimessaggio. Si deve comunque custodire attentamente, non a portata di bambini, e non insieme a generi alimentari, foraggi, attrezzi medici o simili.

### 8. Protezione personale/controllo dell'esposizione

#### Precauzioni d'uso

Il lavoro deve svolgersi con adeguata ventilazione (per esempio punto di aspirazione o aspirazione locale). Devono essere a disposizione acqua corrente e vaschetta per risciacquo occhi. Lavarsi le mani prima di una pausa, prima di andare alla toilette e al termine del lavoro.

#### Protezione delle vie respiratorie

Non indispensabile.

#### Guanti e indumenti protettivi

Usare guanti protettivi goma nitrilica.

#### Protezione degli occhi

Usare occhiali protettivi in caso di schizzi negli occhi.

#### Limiti di esposizione professionale

Non contiene sostanze segnalabili.

### 9. Proprietà fisiche e chimiche

Aspetto: Pasta, bianco  
Solubilità in acqua: Insolubile

Odore: Caratteristica  
Massa: 1,4 g/ml

### 10. Stabilità e reattività

Il prodotto è stabile se vengono seguite le istruzioni del fornitore.

### 11. Informazioni tossicologiche

#### Acuto

##### Inalazione

Il prodotto non emana vapori nocivi.

##### Ingestione

L'ingestione può dare disturbi.

##### Contatto con la pelle

Può essere leggermente irritante.

##### Contatto con gli occhi

Irritazione passeggera.

#### Effetti a lungo termine

Nessun effetto.

### 12. Informazioni ecologiche

Evitare perdite nella fogna o nell'acqua di superficie.

Rivisto il: 04-08-2005/MBM  
In sostituzione a: 10-09-2004

## TUNAP Sigillante per carrozzeria (Art. nr. K23030031X)

### 13. Osservazioni sullo smaltiment

Il prodotto non è un'immondizia pericolosa. Si consiglia di eliminare perdite e immondizie nella raccolta locale.

Prodotto:

Cidice CER: 08 04 10 Adesivi e sigillanti di scarto, diversi da quelli di cui alla voce 08 04 09

Stracci con solventi organici:

Codice CER: 15 02 03 assorbenti, materiali filtranti, stracci e indumenti protettivi, diversi da quelli di cui alla voce 15 02 02.

### 14. Informazioni sul trasporto

Il prodotto non è soggetto alle regole fissate per il trasporto di prodotti pericolosi vie terra e via mare in base alle normative ADR e IMDG.

### 15. Informazioni sulla normativa

**Indicazione di pericolo:**

**Contiene**

-

**Altre etichette**

Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta per gli utilizzatori professionali

**Limitazioni d'uso**

Nessuna.

**Formazione necessaria**

Non è necessaria nessuna particolare preparazione professionale, ma una buona conoscenza di questa scheda dati di sicurezza è fondamentale.

### 16. Altre informazioni

**Imballaggio**

310 ml.

**Fonti utilizzate**

ADR edizione 2005 e IMDG edizione 2004.

Decreto Legislativo 14 marzo 2003, n.65 Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE (Rettifica della direttiva 1999/45/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 31 maggio 1999, concernente il ravvicinamento delle disposizioni legislative, regolamentari ed amministrative degli Stati membri relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi.)

LEGGE 29 maggio 1974, n. 256 Classificazione e disciplina dell'imballaggio e dell'etichettatura delle sostanze e dei preparati pericolosi. (G.U. n. 178-09/07/74), 29. ATP.

Decreto 26 febbraio 2004 Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali. Definizione di una prima lista di valori limite indicativi di esposizione professionale agli agenti chimici.

Decisione della commissione del 16 gennaio 2001 che modifica l'elenco di rifiuti istituito dalla decisione 2000/532/CE

Decreto 7 settembre 2002 - Recepimento della direttiva 2001/58/CE riguardante le modalità della informazione su sostanze e preparati pericolosi immessi in commercio GURI Serie Generale n° 252 del 26/10/2002

**Altre informazioni**

Questa scheda dati di sicurezza è preparata sulla base delle indicazioni date dal fornitore durante la preparazione del prodotto. (p. es. scheda dati e simili)

**Testo completo delle frasi R nella sezione 2**

R34 Provoca ustioni.

**Aggiornamenti**

1,2,3,4,8,11,14,15 e 16

(Elaborato con Toxido®)