

Scheda di sicurezza

MASTICE GUARNIZIONI RIPOSIZIONABILE



Scheda di sicurezza del 15/6/2009, revisione 4

1. IDENTIFICAZIONE DELLA SOSTANZA/PREPARATO E DELLA SOCIETÀ/IMPRESA

Nome commerciale: MASTICE GUARNIZIONI RIPOSIZIONABILE

Codice commerciale: 0015

Fornitore:

PETRONAS LUBRICANTS ITALY S.P.A. Divisione AREXONS - Via Antica di Cassano 23 - 20063 Cernusco sul Naviglio (MI)

Numero telefonico di chiamata urgente della società e/o di un organismo ufficiale di consultazione:

PETRONAS LUBRICANTS ITALY S.P.A. Divisione AREXONS- Tel.02/924361 - Fax 02/92436306

Centro Antiveleni - Ospedale di Niguarda - Milano - Tel. 02/66101029

Persona competente responsabile della scheda di dati di sicurezza:

arexons@arexons.it

2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Proprietà / Simboli:

F Facilmente infiammabile

Xi Irritante

Frasi R:

R11 Facilmente infiammabile.

R43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

3. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONE 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:

15% - 20% Etanolo

N.67/548/CEE: 603-002-00-5 CAS: 64-17-5 EC: 200-578-6

F; R11; sostanza con un limite comunitario di esposizione sul posto di lavoro

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

Contatto con la pelle:

Togliere di dosso immediatamente gli indumenti contaminati.

Lavare immediatamente con abbondante acqua corrente ed eventualmente sapone le aree del corpo che sono venute a contatto con il prodotto, anche se solo sospette.

Contatto con gli occhi:

Lavare immediatamente con acqua per almeno 10 minuti.

Ingestione:

Indurre il vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA, mostrando la scheda di sicurezza.

E' possibile somministrare carbone attivo sospeso in acqua od olio di vaselina minerale medicinale.

Inalazione:

Areare l'ambiente. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben areato. In caso di malessere consultare un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Estintori raccomandati:

Scheda di sicurezza

MASTICE GUARNIZIONI RIPOSIZIONABILE



- CO2 od Estintore a polvere.
- Estintori vietati:
 - Nessuno in particolare.
- Rischi da combustione:
 - Evitare di respirare i fumi.
- Mezzi di protezione:
 - Usare protezioni per le vie respiratorie.
 - Raffreddare i contenitori esposti al fuoco con acqua.

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

- Precauzioni individuali:
 - Indossare maschera, guanti ed indumenti protettivi.
- Precauzioni ambientali:
 - Contenere le perdite con terra o sabbia.
 - Eliminare tutte le fiamme libere e le possibili fonti di ignizione. Non fumare.
 - Se il prodotto è defluito in un corso d'acqua, in rete fognaria o ha contaminato il suolo o la vegetazione, avvisare le autorità competenti.
- Metodi di pulizia:
 - Raccogliere velocemente il prodotto indossando maschera ed indumento protettivo.
 - 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 IMMAGAZZINAMENTO

- Precauzioni manipolazione:
 - Evitare il contatto e l'inalazione dei vapori. Vedere anche il successivo paragrafo 8.
 - Durante il lavoro non mangiare né bere.
 - Durante il lavoro non fumare.
- Condizioni di stoccaggio:
 - Mantenere sempre ben chiusi i contenitori.
 - Tenere lontano da fiamme libere, scintille e sorgenti di calore. Evitare l'esposizione diretta al sole.
 - Conservare a temperatura ambiente.
- Indicazione per i locali:
 - Freschi ed adeguatamente areati.

8. PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

- Misure precauzionali:
 - Areare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.
- Protezione respiratoria:
 - Non necessaria per l'utilizzo normale.
- Protezione delle mani:
 - Usare guanti protettivi.
- Protezione degli occhi:
 - Non necessaria per l'utilizzo normale. Operare, comunque, secondo le buone pratiche lavorative.
- Protezione della pelle:
 - Indossare indumenti a protezione completa della pelle.
- Limiti di esposizione delle sostanze contenute:
 - Etanolo
 - TLV-TWA: ppm 1000 A4 TLV-STEL: A4

Scheda di sicurezza

MASTICE GUARNIZIONI RIPOSIZIONABILE



9. PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Aspetto e colore:	N.A.	
Odore:	N.A.	
pH:	N.A.	
Punto di fusione:	N.A.	
Punto di ebollizione:	N.A.	
Punto di infiammabilità:	18°C	
Infiammabilità solidi/gas:	N.A.	
Proprietà esplosive:	N.A.	
Proprietà comburenti:	N.A.	
Pressione di vapore:	N.A.	
Densità relativa:	N.A.	
Idrosolubilità:	N.A.	
Liposolubilità:	N.A.	
Coefficiente di ripartizione (n-ottanolo/acqua) :		N.A.
Densità dei vapori:	N.A.	

NA = non applicabile

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Condizioni da evitare:
Stabile in condizioni normali.

Sostanze da evitare:
Evitare il contatto con materie comburenti. Il prodotto potrebbe infiammarsi.

Pericoli da decomposizione:

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

10. STABILITÀ E REATTIVITÀ

Non sono disponibili informazioni specifiche sul preparato in quanto tale.
Si tenga presente la concentrazione delle singole sostanze al fine di valutare gli effetti tossicologici derivanti dall'esposizione al preparato.
Sono di seguito riportate le informazioni tossicologiche riguardanti le principali sostanze presenti nel preparato:
il prodotto non contiene sostanze con rilevanza tossicologica particolare.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

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

13. OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

Recuperare se possibile. Inviare ad impianti di smaltimento autorizzati o ad incenerimento in condizioni controllate. Operare secondo le vigenti disposizioni locali e nazionali.
Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative: 91/156/CEE, 91/689/CEE, 94/62/CE e successivi adeguamenti.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

ND = Non disponibile NC = Non regolamentato
Merce non pericolosa ai sensi delle norme sul trasporto.

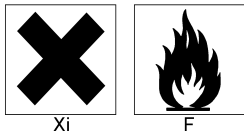
15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

Scheda di sicurezza

MASTICE GUARNIZIONI RIPOSIZIONABILE



D.Lgs. 3/2/1997 n. 52 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura sostanze pericolose). D.Lgs 14/3/2003 n. 65 (Classificazione, imballaggio ed etichettatura preparati pericolosi). D.Lgs. 2/2/2002 n. 25 (Rischi derivanti da agenti chimici durante il lavoro). Direttiva 2006/15/CE (valori limite di esposizione), D.M. 28/02/2006 (recepimento Direttiva 2004/73/CE, 29° ATP) e successivi emendamenti; D.M. 03/04/2007 (Attuazione della direttiva n. 2006/8/CE). Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)



Simboli:

Xi Irritante
F Facilmente infiammabile

Fraasi R:

R11 Facilmente infiammabile.
R43 Può provocare sensibilizzazione per contatto con la pelle.

Fraasi S:

S16 Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.
S24 Evitare il contatto con la pelle.
S37 Usare guanti adatti.
S7 Conservare il recipiente ben chiuso.

Contiene:

N.N.

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:

D.P.R. 547/55 e 303/56 - D.L.626 del 19/9/94 (Norme generali per l'igiene e la sicurezza negli ambienti di lavoro).
Regolamento CE n. 648/2004 (Detergenti)
D.Lgs. 21 settembre 2005 n. 238 (Direttiva Seveso Ter)
Regolamento CE n. 648/2004 (Detergenti).
D.M. 16 Gennaio 2004 n.44 (direttiva COV)

16. ALTRE INFORMAZIONI

Testo delle fraasi R utilizzate nel paragrafo 3:

R11 Facilmente infiammabile.

Principali fonti bibliografiche:

ACGIH - Threshold Limit Values - 2006 edition
CCNL Industria Chimica del 12/02/2002- .
Schede di sicurezza dei fornitori di materie prime.

Le informazioni ivi contenute si basano sulle nostre conoscenze alla data sopra riportata. Sono riferite unicamente al prodotto indicato e non costituiscono garanzia di particolari qualità. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi della idoneità e completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.
