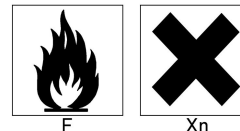


Scheda di sicurezza

VERNICE ZAPON



Scheda di sicurezza del 29/09/2005, revisione 2

1. IDENTIFICAZIONE DEL PRODOTTO E DELLA SOCIETA'

Nome commerciale: VERNICE ZAPON
Codice commerciale: VEZATR
Tipo di prodotto ed impiego: Vernice per materiali metallici
Distributore:
F.LLI PELUSI SRL
VIA ROMA N°11
20026 NOVATE MILANESE (MI)
TEL.02-33240260 FAX.02-3542872

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:

Nitrofiocco	19,6 %
Xilolo tracciato	0,5 %
Alcooli	13,0 %
Dipropisol	8,0 %
Acetati	22,0 %
Chetoni	7,5 %
Toluolo tracciato	22,5 %
P.M.A.	4,0 %
Ftalati	1,4 %
Resine	1,5 %

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il prodotto si infiamma facilmente se sottoposto ad una fonte di accensione, anche a temperature inferiori a 21°C.
Il prodotto è nocivo per esposizione acuta e provoca gravi rischi per la salute se inalato o portato a contatto con la pelle.

4. MISURE 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 tossico, anche se solo sospette. Se l'irritazione persiste richiedere l'intervento medico.

Contatto con gli occhi:

Lavare immediatamente con acqua per almeno 15 minuti. Se l'irritazione persiste consultare un medico.

Ingestione:

Non provocare assolutamente vomito. RICORRERE IMMEDIATAMENTE A VISITA MEDICA.

Inalazione:

Areare l'ambiente. Rimuovere subito il paziente dall'ambiente contaminato e tenerlo a riposo in ambiente ben areato. CHIAMARE UN MEDICO.

5. MISURE ANTINCENDIO

Estintori raccomandati:

CO2, Estintore a polvere o schiuma.

Rischi da combustione:

Evitare di respirare i fumi.

Mezzi di protezione:

Usare protezioni per le vie respiratorie.

VEZATR/2

Pagina n. 1 di 3

F.LLI PELUSI SRL - Via Roma n°11 20026 Novate M. Se (MI) - Tel.02/33240260 Fax.02/3542872

Sito: www.pelusi.com E-mail: fllipelusi@pelusi.com

Scheda di sicurezza

VERNICE ZAPON

Raffreddare i contenitori esposti al fuoco con acqua.

6. MISURE IN CASO DI FUORIUSCITA ACCIDENTALE

Precauzioni individuali:

Indossare 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:

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

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:

Tenere lontano da fiamme libere, scintille e sorgenti di calore. Evitare l'esposizione diretta al sole.

Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Indicazione per i locali:

Freschi ed adeguatamente areati.

Impianto elettrico di sicurezza.

8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE/ PROTEZIONE INDIVIDUALE

Misure precauzionali:

Areare adeguatamente i locali dove il prodotto viene stoccato e/o manipolato.

Protezione respiratoria:

E' necessaria una protezione respiratoria adeguata, quale una maschera con filtro a cartuccia.

Protezione delle mani:

Usare guanti protettivi.

Protezione degli occhi:

Occhiali di sicurezza.

Protezione della pelle:

Indossare indumenti a protezione completa della pelle.

Limiti di esposizione delle sostanze contenute:

Nessuna

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

Aspetto e colore: Liquido paglierino

Odore: tipico

Punto di ebollizione: 114°C

Punto di infiammabilità: Inferiore 21°C metodo Abel Pensky

Densità relativa: 0,970

Idrosolubilità: insolubile

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Condizioni da evitare:

Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Scheda di sicurezza

VERNICE ZAPON

Evitare di sottoporre il prodotto a calore eccessivo, non sottoporre a brusche variazioni di pressione, all'urto e ad impatti deformanti del contenitore.

Sostanze da evitare:

Evitare il contatto con materie comburenti. Il prodotto potrebbe infiammarsi.

11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

Il preparato può penetrare nell'organismo umano per ingestione, inalazione, contatto.

12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Il prodotto è nocivo per gli organismi acquatici e non è biodegradabile.

13. CONSIDERAZIONI 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.

14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

Stradale e Ferroviario (ADR/RID): ADR : 3
Marittimo (IMDG/IMO): IMCO 3.3

15. INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

DM 28/1/92 (Classificazione ed Etichettatura):

Simboli:

F - Facilmente infiammabile

Xn - Nocivo

Fraasi R:

R11 - Facilmente infiammabile.

R20/21 - Nocivo per inalazione e contatto con la pelle.

Fraasi S:

S16 - Conservare lontano da fiamme e scintille - Non fumare.

S24/25 - Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

S29 - Non gettare i residui nelle fognature.

S33 - Evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.

Ove applicabili, si faccia riferimento alle seguenti normative:

D.P.R. 303/56 (Controlli sanitari).

Circolari ministeriali 46 e 61 (Ammine aromatiche).

Legge 136/83 (Biodegradabilità detergenti).

D.P.R. 175/88 (Direttiva Seveso), Allegato II°, III° e IV°.

D.P.R. 250/89 (Etichettatura detergenti).

16. ALTRE INFORMAZIONI

Principali fonti bibliografiche:

NIOSH - Registry of toxic effects of chemical substances (1983)

I.N.R.S. - Fiche Toxicologique

CESIO - Classification and labelling of anionic, nonionic surfactants (1990)

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.