

Scheda dati di sicurezza

Scheda di sicurezza conforme al regolamento (CE) 1907/2006 (REACH), Allegato II – Italia

VINIL PQ

pagina 1 di 4

Versione : 0

Data prima stesura : 23.11.07

Revisione del : 23.11.2007

1) Denominazione del(la) sostanza/preparato e della società:

Nome commerciale: **VINIL PQ**

Tipo prodotto: Collante vinilico con contenuto d'acqua rigorosamente controllato

Identificazione della società: **FIOCCHI I. & C. SNC**
Via Molino Filo, 1
20050 VERANO BRIANZA (MB)
Tel. 0362-912436 Fax 0362-909352

Indirizzo e-mail della persona
responsabile della scheda di
dati di sicurezza : info@eurokoll.it

N° telefonico chiamata urgente: **0362 912436 (attivo da lunedì' a venerdì ore 8.00 – 17.30)**

2) Identificazione dei pericoli

Il prodotto contiene sostanza/e sensibilizzante/i e pertanto può provocare una reazione allergica.

3) Composizione / informazioni sugli ingredienti.

Nessuna indicazione da segnalare.

4) Misure di primo soccorso

Non sono noti episodi di danno alla salute attribuibile al prodotto. Si raccomanda in ogni caso il rispetto delle regole di buona igiene industriale.

- 4.1 **In seguito a contatto con la pelle:** lavarsi immediatamente ed abbondantemente con acqua. Togliersi di dosso gli abiti contaminati. Lavare gli indumenti contaminati prima di riutilizzarli. Se l'irritazione persiste, consultare un medico.
- 4.2 **In seguito a contatto con gli occhi:** lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua per almeno 15 minuti. Consultare immediatamente un medico.
- 4.3 **In seguito ad ingestione:** consultare immediatamente il medico. Indurre il vomito solo su indicazione del medico. Non somministrare nulla per via orale se il soggetto è incosciente e se non autorizzati dal medico.
- 4.4 **In seguito ad inalazione:** portare il soggetto all'aria aperta. Se la respirazione è difficoltosa, consultare immediatamente il medico.

5) Misure antincendio

Informazioni generali: raffreddare con getti d'acqua i contenitori per evitare la decomposizione del prodotto e lo sviluppo di sostanze potenzialmente pericolose per la salute. Si può creare sovrappressione nei contenitori esposti al fuoco con pericolo di esplosione. Indossare sempre l'equipaggiamento completo di protezione antincendio. Raccogliere le acqua di spegnimento che non devono essere scaricate nelle fognature. Smaltire l'acqua contaminata ed il residuo dell'incendio secondo le norme vigenti.

- 5.1 **Mezzi di estinzione adatti:** anidride carbonica, schiuma, polvere chimica.
- 5.2 **Mezzi di estinzione non idonei :** nessuno in particolare
- 5.3 **Particolari pericoli dovuti al(la) preparato/sostanza ed ai loro prodotti di combustione:**
Evitare di respirare i prodotti di combustione (ossidi di carbonio, prodotti di pirolisi tossici, ecc)
- 5.3 **Altre indicazioni:** equipaggiamento : elmetto protettivo con visiera, indumenti ignifughi (giacca e pantaloni ignifughi con fasce intorno a braccia, gambe e vita), guanti da intervento (antincendio, antitaglio e dielettrici), autorespiratore (autoprotettore).

Scheda dati di sicurezza

Scheda di sicurezza conforme al regolamento (CE) 1907/2006 (REACH), Allegato II – Italia

VINIL PQ

pagina 2 di 4

Versione : 0

Data prima stesura : 23.11.07

Revisione del : 23.11.2007

6) Misure in caso di fuoriuscita accidentale

- 6.1 **Precauzioni individuali:** in caso di polveri disperse nell'aria o vapori adottare una protezione respiratoria.
- 6.2 **Precauzioni ambientali:** impedire che il prodotto penetri nelle fognature, nelle acque superficiali Nelle falde freatiche e nelle aree confinate.
- 6.3 **Metodi di pulizia / raccolta:** assorbire il prodotto fuoriuscito con materiale assorbente inerte (sabbia, vermiculite, terra di diatomee, Kieselguhr, ecc) Raccogliere la maggior parte del materiale risultante e depositarlo in contenitori per lo smaltimento. Eliminare il residuo con getti d'acqua se non ci sono controindicazioni. Provvedere ad una sufficiente areazione del luogo interessato dalla perdita. Lo smaltimento del materiale contaminato deve essere effettuato conformemente alle disposizioni del punto 13.

7) Manipolazione e stoccaggio

- 7.1 **Indicazioni per la sicurezza d'impiego:** conservare in luogo fresco e ben ventilato; mantenere chiuso il recipiente quando non è utilizzato. Non fumare durante la manipolazione.
- 7.2 **Indicazioni contro incendi ed esplosioni:** conservare lontano da calore, fiamme libere, scintille e altre sorgenti di accensione.
- 7.3 **Altre indicazioni sulle condizioni di stoccaggio:** assicurare la disponibilità delle attrezzature per il raffreddamento dei recipienti, per evitare i pericoli da sovrappressione e surriscaldamento in caso di incendio nelle vicinanze.

8) Limiti di esposizione / protezione individuale

- 8.1 **Valori limite d'esposizione:** TLV della miscela solventi : 188 mg/m³
- 8.2 **Controllo dell'esposizione:** assicurare una buona ventilazione nel luogo di lavoro tramite un'efficace aspirazione locale oppure con lo scarico dell'aria viziata. Se tali operazioni non consentono di tenere la concentrazione del prodotto sotto i valori limite di esposizione sul luogo di lavoro, indossare una idonea protezione per le vie respiratorie.
- Adottare le consuete precauzioni previste per la manipolazione di prodotti chimici.**
- Protezione delle mani:** guanti di gomma
- Protezione degli occhi:** occhiali protettivi
- Protezione della pelle :** non necessaria al normale utilizzo
- Protezione respiratoria:** all'occorrenza mascherina
- Tutti i dispositivi di protezione individuale devono essere conformi agli standard CE relativi, mantenuti efficienti e conservati in modo appropriato. La durata d'uso dei dispositivi di protezione contro gli agenti chimici dipende da diversi fattori (tipologia di impiego, fattori climatici e modalità di conservazione), che possono ridurre anche notevolmente il tempo di utilizzabilità previsto dagli standard CE. Consultare sempre il fornitore dei dispositivi di protezione. Istruire il lavoratore all'uso dei dispositivi in dotazione

9) Proprietà fisiche e chimiche

Solubilità:	ND (non disponibile)
Idrosolubilità :	solubile
Odore :	tipico
Aspetto :	pasta tixotropica
Viscosità:	ND (non disponibile)
Densità Vapori :	ND (non disponibile)
Velocità di evaporazione:	ND (non disponibile)
Proprietà comburenti :	ND (non disponibile)
Coefficiente di ripartizione: n-ottanolo/acqua.	ND (non disponibile)
pH :	ND (non disponibile)
Punto di ebollizione :	ND (non disponibile)
Punto di infiammabilità :	> 61°C
Proprietà esplosive :	ND (non disponibile)
Tensione di vapore :	ND (non disponibile)
Peso specifico :	1,250 kg/l
VOC (Direttiva 1999/13/CE) :	2,00% - 25,01 g/litro di preparato
VOC (carbonio volatile) :	1,77% - 22,06 g/litro di preparato

Scheda dati di sicurezza

Scheda di sicurezza conforme al regolamento (CE) 1907/2006 (REACH), Allegato II – Italia

VINIL PQ

pagina 3 di 4

Versione : 0

Data prima stesura : 23.11.07

Revisione del : 23.11.2007

10) Stabilità e reattività

Indicazioni di carattere generale:

10.1 **Stabilità:** stabile alle normali condizioni di impiego e di stoccaggio.

10.2 **Reazioni pericolose:**

10.3 **Prodotti di decomposizione pericolosi:** per decomposizione termica o in caso d'incendio si possono liberare vapori potenzialmente dannosi alla salute.

11) Informazioni tossicologiche

Non sono noti episodi di danno alla salute dovuti all'esposizione al prodotto. In ogni caso si raccomanda di operare nel rispetto delle regole di buona igiene industriale. Il preparato può, in soggetti particolarmente sensibili, provocare lievi effetti sulla salute per esposizione alla inalazione e/o assorbimento cutaneo e/o contatto con gli occhi e/o ingestione.

12) Informazioni ecologiche

Impedire la penetrazione nel terreno, nelle acque di superficie e nelle fognature.

Avvisare le autorità competenti se il prodotto ha raggiunto corsi d'acqua o fognature o se ha contaminato il suolo o la vegetazione.

13) Considerazioni sullo smaltimento

13.1 **Prodotto:** riutilizzare, se possibile. Lo smaltimento deve essere affidato ad una società autorizzata alla gestione dei rifiuti, nel rispetto della normativa nazionale ed eventualmente locale.

13.2 **Imballo non pulito:** gli imballaggi contaminati devono essere inviati a recupero o smaltimento nel rispetto delle norme nazionali sulla gestione dei rifiuti.

14) Informazioni sul trasporto

14.1 **Trasporto via terra stradale/ferroviario:** non pericoloso

14.2 **Trasporto marittimo :** non pericoloso

14.3 **Trasporto via fluviale :** non pericoloso

14.4 **Trasporto via aerea:** non pericoloso

15) Informazioni sulla regolamentazione

Simboli di pericolo : nessuno

Fraasi di rischio (R) : nessuna

Consigli di prudenza (S): nessuno

Contiene : COLOFONIA

Può provocare una reazione allergica

Etichettatura di pericolo ai sensi delle direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e successive modifiche ed adeguamenti

16) Altre informazioni

BIBLIOGRAFIA GENERALE :

1. Direttiva 199/45/CE e successive modifiche
2. Direttiva 67/548/CEE e successive modifiche ed adeguamenti (XXIX adeguamento tecnico)
3. Regolamento (CE) 1907/2006 del Parlamento Europeo (REACH)
4. The Merck Index. Ed. 10
5. Handling Chemical Safety
6. Niosh – Registry of Toxic Effects of Chemical Substances
7. INRS – Fiche Toxicologique
8. Patty – Industrial Hygiene and Toxicology
9. N.I. Sax – Dangerous properties of Industrial Materials- 7 Ed., 1989

Scheda dati di sicurezza

Scheda di sicurezza conforme al regolamento (CE) 1907/2006 (REACH), Allegato II – Italia

VINIL PQ

pagina 4 di 4

Versione : 0

Data prima stesura : 23.11.07

Revisione del : 23.11.2007

Nota per l'utilizzatore :

Le informazioni riportate in questa scheda si basano sulle nostre attuali conoscenze alla data dell'ultima revisione. Esse sono riferite unicamente al prodotto indicato , riguardano solo l'aspetto della sicurezza, e non si prefiggono pertanto di garantire determinate proprietà specifiche del prodotto. L'utilizzatore è tenuto ad assicurarsi dell'idoneità e della completezza di tali informazioni in relazione all'utilizzo specifico che ne deve fare. Poiché l'uso del prodotto non cade sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per usi impropri. Nessuna garanzia viene fornita per ciò che riguarda l'accuratezza e la completezza di tali informazioni.

Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente.

Modifiche rispetto alla versione precedente.

Sono state apportate variazioni alle seguenti sezioni :

1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11 / 12 / 13 / 14 / 15 / 16