

SCHEDA DI SICUREZZA
conforme al Decreto 7 settembre 2002

N. S 24

REV. 0

DEL 02/05/2006

RIF. SPEC. S 24 REV. 0

PRODOTTO: SAIFSEAL BETON QUARTZData di compilazione: **maggio 2006****1. IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO E DELLA SOCIETA'****1.1) IDENTIFICAZIONE DEL PREPARATO**

Nome Commerciale : SAIFSEAL BETON QUARTZ

Utilizzo : Sottofondo per rivestimenti plastici.

1.2) IDENTIFICAZIONE DEL PRODUTTORE

Ditta: SAIF S.p.a.

Indirizzo : Via Acqui n. 31 – 15014 – ALESSANDRIA (ITALIA)

Telefono : 0131 – 269207 / 8

Numero telefonico di emergenza: 0131 – 269207 / 8

2. COMPOSIZIONE/INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

CARATTERIZZAZIONE CHIMICA

Resina acrilica modificata.

Il preparato contiene sostanze classificate come Corrosive o Nocive o Irritanti, o Pericolose per l'ambiente. in concentrazioni individuali inferiori ai limiti posti dalla direttiva 1999/45/CE per determinare le proprietà pericolose dei preparati.

3. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Il contatto diretto con gli occhi o la pelle può provocare irritazioni.

L'inalazione di vapori può causare nausea.

SCHEDA DI SICUREZZA
conforme al Decreto 7 settembre 2002

Pagina 2 di 4

N. S 24

REV. 0

DEL 02/05/2006

RIF. SPEC. S 24 REV. 0

PRODOTTO: SAIFSEAL BETON QUARTZ

Data di compilazione: **maggio 2006**

4. INTERVENTI DI PRIMO SOCCORSO

- **CONTATTO CON LA PELLE :** Rimuovere gli indumenti contaminati.
Lavare la zona interessata con acqua.
- **CONTATTO CON GLI OCCHI:** Irrigare con acqua abbondante per almeno 15 minuti.
- **INALAZIONE :** Trasferire il paziente in luogo aerato.
- **INGESTIONE :** Lavare la bocca con acqua. Chiedere l'intervento di un medico.

5. MISURE ANTINCENDIO

Il preparato tal quale non è infiammabile. Il residuo dopo evaporazione dell'acqua può bruciare.

- **MEZZI DI ESTINZIONE APPROPRIATI IN CASO DI INCENDIO NELLE VICINANZE:**
quelli adatti ai materiali coinvolti nell'incendio
- **MEZZI DI ESTINZIONE DA NON USARE :**
non vi sono preclusioni
- **PERICOLI DI ESPOSIZIONE :**
fumi di combustione. Possono formarsi per decomposizione gas tossici quali ossidi di carbonio, ossidi di azoto, acido cloridrico
- **MEZZI PROTETTIVI :**
dispositivi di protezione delle vie respiratorie

6. PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

- Evitare il contatto con la pelle e gli occhi.
- Evitare l'immissione di prodotto in fognature o corsi d'acqua.
- **METODI DI PULIZIA/RACCOLTA :** Assorbire con materiali inerti .
Raccogliere con attrezzatura idonea e versare in contenitori di materiale plastico a chiusura ermetica.
Smaltire il materiale contaminato nel rispetto della normativa vigente in materia .

SCHEDA DI SICUREZZA
conforme al Decreto 7 settembre 2002

N. S 24

REV. 0

DEL 02/05/2006

RIF. SPEC. S 24 REV. 0

PRODOTTO: SAIFSEAL BETON QUARTZData di compilazione: **maggio 2006****7. MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO****- MANIPOLAZIONE**

Osservare le correnti misure di sicurezza valide in generale per i prodotti chimici.

- INDICAZIONI CONTRO INCENDI ED ESPLOSIONI

Non sono necessarie misure particolari.

- STOCCAGGIO

Utilizzare ambienti ventilati.

- STABILITÀ DI MAGAZZINAGGIO

Il prodotto è stabile nelle usuali condizioni di temperatura

8. PROTEZIONE PERSONALE / CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE**- PER EVITARE SCHIZZI NEGLI OCCHI :**

Usare occhiali antispruzzo

- PER EVITARE CONTATTI CON LE MANI :

Indossare guanti protettivi

- PER PROTEGGERE LE VIE RESPIRATORIE :

Non sono richiesti particolari dispositivi di protezione.

Operare in ambiente aerato.

- CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

Non sono presenti sostanze di cui siano stati stabiliti limiti di esposizione comunitaria

9. PROPRIETA' FISICHE E CHIMICHE

| | |
|------------------------|--|
| - Aspetto | : liquido denso. |
| - Odore | : caratteristico di polimero acrilico. |
| - pH | : 8,5 ÷ 9,5 |
| - Infiammabilità | : non infiammabile |
| - Proprietà comburente | : non comburente |
| - Peso specifico | : 1,47 gr/cc ± 2% |
| - Viscosità | : 45.000 cps ± 10% |

10. STABILITA' E REATTIVITA'

Il prodotto è stabile nelle condizioni normali di temperatura.
Non dà luogo a reazioni esotermiche pericolose.

| | |
|---|----------------|
| <p style="text-align: center;">SCHEDA DI SICUREZZA conforme al Decreto 7 settembre 2002</p> | Pagina 4 di 4 |
| | N. S 24 |
| | REV. 0 |
| | DEL 02/05/2006 |
| RIF. SPEC. S 24 REV. 0 | |
| <p>PRODOTTO: SAIFSEAL BETON QUARTZ</p> <p>Data di compilazione: maggio 2006</p> | |
| <p>11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE</p> <p>Si riportano le informazioni tossicologiche riguardanti i principali componenti del preparato.</p> <p>RESINA ACRILICA MODIFICATA</p> | |
| <p>12. INDICAZIONI ECOLOGICHE</p> <p>Non sono presenti sostanze classificate come pericolose per l'ambiente acquatico e non acquatico e per l'ozono.</p> | |
| <p>13. SMALTIMENTO</p> <p>Seguire le normative nazionali. Il prodotto può essere incenerito in impianto di termodistruzione autorizzato.</p> | |
| <p>14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO</p> <p>Il prodotto non è classificato come pericoloso nell'ambito delle normative sui trasporti.</p> | |
| <p>15. INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA</p> <p>Ai sensi della direttiva 1899/45/CE il prodotto non è classificato come pericoloso</p> | |
| <p>16. ALTRE INFORMAZIONI</p> <p>I dati riportati si basano sulle nostre conoscenze attuali. Non rappresentano tuttavia alcuna garanzia delle caratteristiche del prodotto e non motivano alcun rapporto giuridico contrattuale.</p> | |