

IMPRIMER

Révision n°2 /05/12/2006 Version n°1 05/12/2006

SCHEMA DATA DI SICUREZZA

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

Identificazione della sostanza o preparato:

- Nome: SIGNE DU TEMPS
- Codice del prodotto: 3T30013

Identificazione della società/impresa:

- Ragione Sociale: MATERIS PEINTURES.
- Indirizzo: 71, Boulevard du Général Leclerc.92583.CLICHY.FRANCE.
- Telefono: 0141276200. Fax:0141276201. Telex:.

Telefono di emergenza: 0145425959.

- Società/Ente: INRS.

2 - COMPOSIZIONE/ INFORMAZIONE SUGLI INGREDIENTI

Sostanze pericolose rappresentative:

- (presente nel preparato ad una concentrazione sufficiente per conferirgli le caratteristiche di tossicologia che avrebbe allo stato puro al 100%).
- Questo preparato non contiene sostanze pericolose di questa categoria.

Altre sostanze pericolose:

- Non è presente alcuna sostanza di questa categoria.

Sostanze presenti ad una concentrazione inferiore alla soglia minima di pericolo:

- Non è presente alcuna sostanza di questa categoria.

Altre sostanze con Valori Limite d'Esposizione:

- Non è presente alcuna sostanza di questa categoria.

3 - IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

- Questo prodotto non è classificato infiammabile. Vedi le raccomandazioni relative agli altri prodotti presenti nel locale.
- Questo preparato non è classificato pericoloso per la salute dalla direttiva 1999/45/CE.

4 - MISURE DI PRIMO SOCCORSO

- Come regola generale, in caso di dubbio o se i sintomi persistono, chiamare sempre un medico.
- Non fare MAI ingerire nulla a una persona che ha perso conoscenza.

5 - MISURE ANTINCENDIO

- Non applicabile o non importante.

Speciali mezzi protettivi per il personale antincendio:

- A causa della tossicità dei gas emessi durante la decomposizione termica dei prodotti, gli intervenienti dovranno essere muniti d'apparecchiature protettive respiratorie autonome isolanti.

6 - PROVVEDIMENTI IN CASO DI DISPERSIONE ACCIDENTALE

Precauzioni per le persone:

- Consultare le misure di sicurezza riportate ai punti 7 e 8.

Precauzioni ambientali:

- Contenere e raccogliere le fuoriuscite con materiali assorbenti non combustibili, per esempio: sabbia, terra, vermicolite, terra di diatomea in fusti per lo smaltimento dei rifiuti.
- Impedire ogni penetrazione nelle fogne o nei corsi d'acqua.

Metodi di bonifica:

- Pulire preferibilmente con un detergente, evitare l'utilizzazione di solventi.

7 - MANIPOLAZIONE E IMMAGAZZINAMENTO

- Le prescrizioni relative ai locali di stoccaggio sono applicabili alle officine dove viene utilizzato il prodotto.

Prevenzione degli incendi:

- Vietare l'ingresso alle persone non autorizzate.

8 - PROTEZIONE PERSONALE/CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE

- Utilizzare le attrezzature di protezione individuale secondo la Direttiva 89/686/CEE.

Misure d'ordine tecnico:

- Il personale dovrà indossare indumenti di lavoro regolarmente lavati.

Protezione delle mani:

- Tipo di guanti consigliati:

9 - PROPRIETÀ FISICHE E CHIMICHE

Informazioni generali :

Stato fisico:	Liquido viscoso.
---------------	------------------

Importanti informazioni, sulla salute umana, la sicurezza e l'ambiente :

pH della sostanza o del preparato:	basico debole.
Quando la misura del pH è possibile, il valore è:	non precisato.
Punto/intervallo di ebollizione:	non precisato,
Intervallo del punto d'infiammabilità:	non applicabile.
pressione del vapore:	Minore di 110kPa (1,10 bar).
Densità:	> 1
idrosolubilità:	Insolubile.

Altre informazioni:

punto/intervallo di fusione:	non precisato.
Temperatura d'auto-infiammabilità:	non precisata.
punto/intervallo di décomposition:	non precisata.
VOC (g/l):	199

10 - STABILITÀ E REATTIVITÀ

- Il preparato è stabile nelle condizioni di manipolazione e di stoccaggio raccomandate nella rubrica §7 della Scheda dei Dati di Sicurezza .

11 - INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

- Il preparato non contiene alcuna sostanza classificata pericolosa secondo la direttiva 67/548/CEE

12 - INFORMAZIONI ECOLOGICHE

- Non è disponibile alcun dato ecologico sul preparato stesso.

13 - OSSERVAZIONI SULLO SMALTIMENTO

- Non versare nelle fogne o nei corsi d'acqua.

Rifiuti:

- Riciclare o eliminare in conformità con le leggi in vigore, preferibilmente usando un collettore o un'impresa autorizzata.
- Non contaminare il suolo o l'acqua con rifiuti, non procedere alla loro eliminazione nell'ambiente.

Imballaggi sporchi:

- Svuotare completamente il recipiente. Conservare la (le) etichetta (e) sul recipiente.

- Consegnare ad un eliminatore autorizzato.

14 - INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

- Esente dalla classifica e dall'etichettatura per il trasporto.
- Trasportare il prodotto ai sensi delle disposizioni dell'ADR per strada, del RID per ferrovia, dell'IMDG via mare, e dell'ICAO/IATA per via aerea (ADR 2005 - IMDG 2004 - ICAO/IATA 2005).

15 - INFORMAZIONI SULLA NORMATIVA

- Questo preparato è stato classificato in accordo con la Direttiva 1999/45/CE e suoi adeguamenti.
- E' stato anche tenuto conto della direttiva 2004/73/CE la quale costituisce il 29° adeguamento della direttiva 67/548/CEE (Sostanze pericolose).
- Questo preparato non è classificato pericoloso per la salute dalla direttiva 1999/45/CE.
- Questo prodotto non è classificato infiammabile.

16 - ALTRE INFORMAZIONI

- Poichè le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, le informazioni contenute nella presente scheda di sicurezza sono basate sulle nostre attuali conoscenze e sulle normative sia nazionali che comunitarie.
- Il prodotto deve essere adoperato solo per gli usi di cui nella rubrica 1, salvo che vengano ottenute istruzioni scritte per usi diversi.
- E' in ogni caso responsabilità dell'utilizzatore di adottare tutti i provvedimenti necessari per conformarsi alle leggi e alle normative locali.
- Le informazioni contenute nella presente scheda costituiscono una descrizione delle esigenze relative alla sicurezza del nostro prodotto, ma non una garanzia delle sue proprietà.

2004/42/CE (COV):

- I valori limiti europei di COV nel prodotto (categoria IIA1) pronto all'uso sono di massimo 300 g/l nel 2007 e 200 g/l nel 2010.
- La percentuale di COV di questo prodotto, pronto all'uso, è di massimo 199 g/l.

- Conformément à licence d'exploitation de la procédure InfoDyne toute revente de cette FDS à un tiers est interdite -

(©)InfoDyne 2006