

# <sup>1</sup>SCHEDA DI SICUREZZA PITTURA ACRILICA FLEUR

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

Nome del prodotto : Pittura acrilica fleur

Uso della sostanza / preparato: Per uso su pareti interne, soffitti e oggettistica .

Nome azienda:

COLORIFICIO CENTRALE SPA Via Industria 12,14,16 25030 Torbole Casaglia (BS) - Italia

Tel: +39 030 2151 004 Fax: +39 030 2150858

# 2. IDENTIFICAZIONE DEI PERICOLI

Pericoli principali: Nessun rischio significativo .

## 3. COMPOSIZIONE / INFORMAZIONI SUGLI INGREDIENTI

## 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO (SINTOMI)

Contatto con la pelle: Può verificarsi leggera irritazione nel punto di contatto.

**Contatto con gli occhi:** Possono verificarsi irritazione e arrossamento .

**Ingestione:** Può verificarsi irritazione della gola . Può causare vomito.

**Inalazione:** Può causare vomito.

# 4. MISURE DI PRIMO SOCCORSO (AZIONE)

# Contatto con la pelle:

Togliere abiti e calzature contaminati immediatamente. Lavare la pelle accuratamente con acqua e sapone o utilizzare un detergente della pelle. Non usare solventi o diluenti.

## Contatto con gli occhi:

Lavare abbondantemente l'occhio con acqua corrente per 15 minuti . Trasferimento in ospedale per un esame specialistico .

#### Ingestione:

Non indurre il vomito . Portare in ospedale il più presto possibile .

#### Inalazione:

Rimuovere il ferito dall'esposizione assicurando la propria sicurezza nell'operazione . Se inconscio, controllare la respirazione e praticare la respirazione artificiale se necessario . Se inconscio e la respirazione è ok, mettere in posizione di recupero. Se cosciente , far sedere o sdraiare la vittima e trasferire in ospedale il più presto possibile.

## **5. MISURE ANTINCENDIO**

## Mezzi di estinzione:

Anidride carbonica. Polvere chimica secca . Alcool o schiuma polimerica . Usare spruzzi d'acqua per raffreddare i contenitori .



# Rischi di esposizione:

Nella combustione emette fumi tossici di monossido di biossido di carbonio / carbonio .

# Protezione dei vigili del fuoco:

Indossare indumenti protettivi per evitare il contatto con la pelle e gli occhi .

#### **6. MISURE ANTINCENDIO**

#### Precauzioni individuali:

Evitare di respirare i vapori . Fare riferimento al punto 8 della SDS per dettagli sulla protezione personale.

# Precauzioni ambientali:

Contenere lo spandimento usando involucro protettivo . Non scaricare nelle fogne o nei fiumi . Se il prodotto entra in scoli, fogne , fiumi o altre acque , informa l'azienda di acqua e / o l'agenzia ambientale di pertinenza.

# Procedure di pulizia:

Assorbire in terra secca o sabbia. Lavare il sito di spandimento con grosse quantità di acqua.

## 7. MANIPOLAZIONE E STOCCAGGIO

# Requisiti Manipolazione:

Non manipolare in uno spazio ristretto . Evitare il contatto con la pelle e gli occhi . Evitare l'inalazione di vapori o aerosol. Non mangiare , bere o fumare nelle aree in cui il prodotto viene usato o stoccato .

# Condizioni di stoccaggio:

Conservare in luogo fresco e ben ventilato . Tenere il contenitore ben chiuso . NON permettere di congelare .

# Imballaggio adatto:

Conservare nel contenitore originale o solo contenitore di plastica marcato.

Limiti quantitativi di stoccaggio : n / a

# 8. CONTROLLO DELL'ESPOSIZIONE / PROTEZIONE INDIVIDUALE

# I limiti di esposizione sul posto di lavoro

**TWA ( 8 ore TWA )**: 10 mg / Cum

**Protezione respiratoria :** Se a spruzzo , indossare una maschera o un respiratore .

Protezione delle mani : guanti di protezione .

Protezione degli occhi : Occhiali di sicurezza .

Protezione della pelle : Indumenti di protezione con maniche e colli chiusi . Lavarsi sempre

le mani prima di mangiare, bere, fumare o andare alla toilette.

#### 9. PROPRIETA 'FISICHE E CHIMICHE

Stato: Liquido

Colore :Vari colori disponibiliOdore :Odore percettibile

Solubilità in acqua:

Viscosità:

Viscoso

Punto di ebollizione / intervallo ° C:

n / d

**Limiti di infiammabilità** % : inferiore: n / d - superiore : n / d

° C Punto di infiammabilità: n / d



# 10 . STASBILITÀ E REATTIVITÀ

Stabilità: Stabile in condizioni normali.

Pericolo decomposizione prodotti : Nella combustione emette fumi tossici .

#### 11. INFORMAZIONI TOSSICOLOGICHE

#### Tossicità cronica:

Non sono disponibili dati su questo prodotto. Schizzi di prodotto per l'occhio può causare irritazione locale e danni reversibili.

# Vie di esposizione :

Fare riferimento alla sezione 4 della SDS per vie di esposizione e sintomi corrispondenti .

#### 12. INFORMAZIONI ECOLOGICHE

Mobilità: Solubile in acqua.

Persistenza e degradabilità : Nessun dato disponibile . Potenziale di bioaccumulo : Nessun dato disponibile .

Altri effetti avversi : Nessun dato disponibile . Questo prodotto non deve entrare nelle fognature o

corsi d'acqua o essere depositato dove può contaminare acque sotterranee o di superficie.

#### 13. CONSIDERAZIONI SULLO SMALTIMENTO

# Operazioni di smaltimento:

D1 Deposito sul o nel suolo (ad esempio discarica, ecc.)

Alcune autorità locali hanno regimi speciali per il riutilizzo delle parti contenitori pieni di vernice.

Codice CER: 08 01 12

## Nota:

L'utilizzatore deve fare attenzione alla possibile esistenza di prescrizioni regionali o nazionali per quanto riguarda lo smaltimento.

# 14. INFORMAZIONI SUL TRASPORTO

# ADR / RID

Nome di spedizione : Questo prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto .

## IMDG / IMO

Etichettatura: Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.

#### ΙΔΤΔ / ΙСΔΟ

Etichettatura: Il prodotto non è classificato come pericoloso per il trasporto.

# 15 . INFORMAZIONI SULLA REGOLAMENTAZIONE

Simboli di pericolo: Nessun rischio significativo.

**Nota**: Le informazioni regolamentari sopra riportate indicano solamente le prescrizioni principali applicabili al prodotto descritto nella scheda di dati di sicurezza. l'utilizzatore faccia attenzione alla possibile esistenza di disposizioni addizionali che completino queste prescrizioni . Fare riferimento a tutte le norme nazionali , internazionali e locali o disposizioni .

#### 16. ALTRE INFORMAZIONI

Rinuncia legale. Le informazioni sopra riportate sono ritenute corrette ma non pretendono di essere esaustive e devono essere utilizzate solo come guida . Questa società non potrà essere ritenuta responsabile per eventuali danni derivanti da manipolazione o dal contatto con il prodotto di cui sopra .