



SCHEDA DI SICUREZZA

Secondo regolamento 1907/2006/EC

1. Identificazione del Prodotto e Società

1.1. Nome commerciale / Marchio

Nome commerciale: MEDIUM PER TRASFERIMENTO IMMAGINI

1.2. Usi pertinenti identificati

SU21: consumatori: privati / pubblici

Uso della sostanza o miscela:

Rivestimento trasparente

1.3. Nome e indirizzo del fornitore:

COLORIFICIO CENTRALE SPA
VIA INDUSTRIA 12, 14, 16
25030 TORBOLE CASAGLIA (BS) – ITALIA

Tel 0039 030 2151004

E-mail info@to-do.it

2. Identificazione dei pericoli

2.1 . Classificazione della sostanza o miscela

Classificazione secondo il regolamento n 1272/2008 / CE (EU - GHS / CLP) :

Non classificato

2.2 . Elementi dell'etichetta secondo il regolamento n 1272/2008 / CE :

non classificato

Informazioni aggiuntive:

EUH208 : Contiene miscela di 5 - cloro - 2 - metil - 2H - isotiazol - 3-one e 2 - metil - 2H - isothiazol - 3-one (3 : 1)

Può provocare una reazione allergica.

2.3 . Pericoli particolari per l' uomo e l'ambiente:

nessuno

2.4 . Altri pericoli:

nessuno

3. Composizione / informazioni sugli ingredienti

3.1 . Caratterizzazione chimica: miscela

Acqua, legante, additivi

TO-DO Hobby & Craft division of: COLORIFICIO CENTRALE S.p.A. - Via Industria, 12/14/16 – 25030 Torbole Casaglia (Bs) – Italia

Tel. +39 030 2151004 – Fax +39 030 2150858 – info@to-do.it - www.to-do.it



3.2 . Ingredienti pericolosi secondo 1272/2008 / CE :
nessuno

3.3 . Informazioni aggiuntive:
nessuna

4. Interventi di primo soccorso

4.1 . Informazioni generali:

non si prevedono effetti collaterali durante il normale utilizzo della miscela, tuttavia se appaiono effetti indesiderati avvalersi delle indicazioni che seguono.

4.2 . In caso di contatto con gli occhi:

sciogliere immediatamente con abbondante acqua. Se l'irritazione degli occhi persiste consultare un medico

4.3 . In caso di contatto con la pelle:

non si prevede essere irritante. Risciacquare con sapone e molta acqua , in caso di irritazione della pelle consultare un medico

4.4 . In caso di ingestione:

sciogliere la bocca e bere molta acqua. Se i sintomi persistono consultare un medico

4.5 . In caso di inalazione:

portare all'aria aperta in caso di inalazione accidentale di fumi da surriscaldamento o combustione

4.6 . I più importanti sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati:

può provocare una reazione allergica cutanea

4.7 . Indicazioni per il medico:

trattare i sintomi

5. Misure di estinzione

5.1 . Agenti di estinzione:

usare qualsiasi mezzo idoneo per l'estinzione dell'incendio circostante.

5.2 . Mezzi di estinzione da non utilizzare per ragioni di sicurezza:

getto d'acqua pieno.

5.3 . Speciali pericoli di esposizione derivanti dalla sostanza o dal preparato, dalla combustione di prodotti, dai gas risultanti:

nessuno in particolare, la combustione produce fumo pesante, non inalare i gas di combustione

5.4 . Dispositivi di protezione:

predisporsi per circoscrivere il fuoco

5.5 . Ulteriori informazioni:

la formulazione è a base di acqua, il prodotto in sé non brucia. Raffreddare i contenitori a rischio con acqua nebulizzata .

6. Misure in caso di fuoriuscite

6.1 . Precauzioni personali:

TO-DO Hobby & Craft division of: COLORIFICIO CENTRALE S.p.A. - Via Industria, 12/14/16 – 25030 Torbole Casaglia (Bs) – Italia

Tel. +39 030 2151004 – Fax +39 030 2150858 – info@to-do.it - www.to-do.it



zona di perdita o fuoriuscite: indossare dispositivi di protezione adeguati.
Evitare il contatto con la pelle e gli occhi; pericolo di scivolamento per perdite del prodotto fuoriuscita .

6.2 . Precauzioni per l'ambiente:

non sono necessarie precauzioni particolari. Diluire abbondantemente con acqua. Non disperdere nelle fognature.

6.3 . Procedura di pulizia:

asciugare con materiale assorbente (sabbia, gel di silice, legante universale), rimuovere meccanicamente e riporre in contenitori adatti per lo smaltimento o il recupero, lavare abbondantemente con acqua.

7. Manipolazione e stoccaggio

7.1 . Indicazioni per la sicurezza

non ci sono disposizioni speciali se il prodotto viene utilizzato in modo appropriato
Evitare il contatto con gli occhi e la pelle. Rispettare la salute e le leggi sulla sicurezza sul lavoro.

7.2 . Indicazioni contro incendi, dispersione e produzione di polveri

il prodotto non è infiammabile. Non sono necessarie misure speciali di protezione antincendio.

7.3 . Stoccaggio:

non ci sono indicazioni per ambienti e contenitori di stoccaggio. Proteggere dai raggi solari e non esporre a temperature superiori a 50 ° C, evitare il freddo estremo. Temperatura di stoccaggio 5-25 ° C

7.4 . Classe di stoccaggio:

liquidi non combustibili

8. Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1 . Valori limite di esposizione:

non applicabile per la miscela

8.2 . Protezione personale:

manipolazione di sostanze chimiche: evitare il contatto con la pelle e gli occhi, non mangiare, bere o fumare

8.3 . Protezione degli occhi:

di solito non necessaria; occhiali protettivi durante il travaso.

8.4 . Protezione delle mani:

non necessaria; prevedere misure di protezione della pelle durante il lavoro prolungato, indossare guanti in lattice.

8.5 . Protezione respiratoria:

nessuna protezione respiratoria richiesta.

8.6 . Protezione del corpo:

indumenti da lavoro

9. Proprietà fisiche e chimiche

9.1 . informazioni generali

Stato fisico: liquido

Colore: bianco

Odore: debole

Punto di infiammabilità: non applicabile

Infiammabilità: non applicabile



Punto di fusione: non applicabile

Rischio di esplosione: non esplosivo , non comburente

Densità a 20 ° C: 0,9-1,1 g / cm³

Solubilità in acqua (a 20 ° C): mescolabile

valori di pH a 20 ° C: 4-6

Viscosità: 5.000-10.000 mPa s (Brookfield)

9.2 . Altre informazioni: COV - contenuto (EU) < 1 % (w / w)

10. Stabilità e reattività

10.1 . Stabilità chimica:

il prodotto è stabile in normali condizioni di stoccaggio e condizioni di temperatura e pressione.

10.2 . Materiali da evitare:

acidi forti e alcali , evitare materiali che reagiscono con l'acqua

10.3 . Prodotti di decomposizione pericolosi:

se immagazzinato e manipolato correttamente non pervenuto

10.4 . Condizioni da evitare:

gelo

10.5 . Reazioni pericolose:

non pervenuti

11. Informazioni tossicologiche

11.1 . Tossicità acuta (miscela):

no effetti nocivi noti

Rilevanti LD50 / LC50 - Valori:

prodotti simili

Orale: LD50 (ratto) : > 5.000 mg / kg (CEE 84/449 , B.1)

11.2 . Irritazione principale:

in base alla composizione nessun potenziale di irritazione previsto

Pelle: non irritante (pelle di coniglio / CEE 84/449 , B.4)

Occhi: nessuna irritazione (occhio di coniglio / CEE 84/449 , B.5)

Sensibilizzazione/Reazione allergica: effetti non conosciuti, può provocare una reazione allergica cutanea.

CMR: nessun dato disponibile

11.3 . Altri:

secondo la nostra esperienza nessun danno alla salute anche in caso di contatto prolungato.

12. Informazioni ecologiche

12.1 . Ecotossicità:

nessun dato disponibile

12.2 . Persistenza e degradazione:

Basso potenziale di bioaccumulo, senza eliminazione fotochimica

Biodegradazione > 80 % (Zahn - Wellens - Test)

12.3 . Altri effetti avversi:



secondo i criteri del sistema di classificazione ed etichettatura europeo il prodotto non è etichettato come " pericoloso per l'ambiente ".
Sulla base dei dati esistenti per lo smaltimento/degrado e potenziale di bioaccumulazione sono improbabili danni a lungo termine.

13. Considerazioni sullo smaltimento

13.1 . Prodotto:

in conformità con le normative locali prodotto essiccato dopo la rimozione con acqua

13.2 . Packaging:

se non contaminate le confezioni possono essere riciclate

14. Informazioni sul trasporto

Non classificato come " pericoloso per il trasporto "

Terrestri, fluviali/canali, mare, trasporto d'aria: non regolamentato per il trasporto ADR / RID - GGVS / E, IMDG / GGVSee , ICAO / IATA

15. Informazioni sulla regolamentazione

Etichettatura in accordo con linee guida CE.

La miscela non richiede etichettatura secondo le direttive CEE e / o le leggi nazionali in materia.

Classe di pericolosità per l'acqua 1 (D , autovalutazione): poco pericoloso

Classe di deposito: fluidi non infiammabili (LGK 10-13 secondo D)

16. Altre informazioni

Nei punti dal 4 all' 8 e dal 10 al 12 non si parla di impiego normale del prodotto ma della dispersione di grandi quantità in caso di incidenti e irregolarità.

16.1 . Frasi H (Sezione 3):

nessuno

Questa scheda di sicurezza è compilata seguendo le nostre conoscenze attuali e si basa su informazioni che consideriamo attendibili. I dati non devono essere presi come garanzia.

È responsabilità dell'utilizzatore del prodotto assicurarsi che il prodotto venga utilizzato per lo scopo previsto e secondo le modalità d'uso .

Questi dati non costituiscono una garanzia per le caratteristiche del prodotto, come definito dalle disposizioni legali.