

SCHEDA DI DATI DI SICUREZZA

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE / PAINTING MEDIUM

A norma del Regolamento (CE) n. 1907/2006, Allegato II, come modificato dal Regolamento (UE) n. 453/2010

SEZIONE 1: Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Nome del prodotto LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE / PAINTING MEDIUM

1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Usi identificati Medio per colori ad olio

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

Fornitore ColArt International Holdings Ltd.
The Studio Building
21 Evesham Street
London
W11 4AJ
United Kingdom
+44 (0)208 424 3200
R.Enquiries@colart.co.uk

Persona di contatto Regulatory Manager

Fabbricante ColArt International SA
5 Rue Rene Panhard
Z.I .Nord
72021 Le Mans Cedex 2
+33 2 43 83 83 00

1.4. Numero telefonico di emergenza

Numero telefonico di emergenza +44 (0)208 424 3200 This telephone number is available during office hours only 09:00 to 17:00 GMT Language English.

SEZIONE 2: Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Classificazione

Pericoli fisici Non classificato.

Pericoli per la salute Non classificato.

Pericoli per l'ambiente Non classificato.

2.2. Elementi dell'etichetta

Indicazioni di pericolo NC Non classificato.

Informazioni supplementari dell'etichetta EUH066 L'esposizione ripetuta può causare secchezza o screpolature della pelle.

2.3. Altri pericoli

SEZIONE 3: Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.2. Miscele

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE / PAINTING MEDIUM

| | | |
|--|--|--|
| Hydrocarbons, C14-C18, <2% aromatics | | 30-60% |
| CAS number: 64742-47-8 | EC number: 927-632-8 | Numero di registrazione REACH: 01-2119457736-27-0001 |
| Classificazione Asp. Tox. 1 - H304 | Classificazione (67/548/CEE) o (1999/45/CE) Xn;R65. R66. | |

Il testo completo di tutte le indicazioni di pericolo (frasi R e frasi H) è riportato nella sezione 16.

SEZIONE 4: Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

| | |
|-------------------------------|--|
| Informazioni generali | Consultare un medico per ottenere consigli specifici. |
| Inalazione | Non rilevante. |
| Ingestione | Non somministrare mai nulla per via orale a una persona priva di sensi. Non provocare il vomito. |
| Contatto con la pelle | Allontanare il soggetto interessato dalla fonte di contaminazione. Togliersi di dosso immediatamente gli indumenti contaminati e lavare la pelle con acqua e sapone. |
| Contatto con gli occhi | Togliere le eventuali lenti a contatto e tenere le palpebre ben separate. Continuare a sciacquare per almeno 15 minuti. |

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti e che ritardati

| | |
|------------------------------|--|
| Contatto con la pelle | Il contatto prolungato può provocare arrossamento, irritazione e disidratazione della pelle. |
|------------------------------|--|

4.3. Indicazione dell'eventuale necessità di consultare immediatamente un medico oppure di trattamenti speciali

SEZIONE 5: Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

| | |
|-----------------------------------|---|
| Mezzi di estinzione idonei | Spruzzo d'acqua, acqua nebulizzata o sistemi water mist. Schiuma. Diossido di carbonio (CO ₂). Sostanze chimiche secche, sabbia, dolomite eccetera. |
|-----------------------------------|---|

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

| | |
|---|---|
| Pericoli specifici | Non noto. |
| Prodotti di combustione pericolosi | La degradazione termica o la combustione possono liberare ossidi di carbonio ed altri gas o vapori tossici. Ossidi di carbonio. |

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

| | |
|--|---|
| Misure di protezione durante l'estinzione degli incendi | Non sono note precauzioni antincendio specifiche. |
|--|---|

SEZIONE 6: Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

| | |
|------------------------------|---|
| Precauzioni personali | Follow precautions for safe handling described in this safety data sheet. |
|------------------------------|---|

6.2. Precauzioni ambientali

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Precauzioni ambientali | Non scaricare nei sistemi di scolo. |
|-------------------------------|-------------------------------------|

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE / PAINTING MEDIUM

| | |
|-------------------------------|---|
| Metodi per la bonifica | Predisporre una ventilazione adeguata. Contenere la fuoriuscita utilizzando sabbia, terra o altro materiale non combustibile adeguato. Evitare che fuoriuscite o deflussi entrino nei sistemi di scolo, nella rete fognaria o nei corsi d'acqua. Assorbire la fuoriuscita con materiale inerte, umido, non combustibile. Lavare l'area contaminata con una quantità abbondante d'acqua. |
|-------------------------------|---|

6.4. Riferimenti ad altre sezioni

SEZIONE 7: Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

| | |
|--------------------------|---|
| Precauzioni d'uso | Evitare le fuoriuscite. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle. |
|--------------------------|---|

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

| | |
|---|---|
| Precauzioni per l'immagazzinamento | Conservare nell'imballaggio originale ben chiuso in luogo asciutto, fresco e ben ventilato. |
|---|---|

7.3. Usi finali specifici

| | |
|-----------------------------|---|
| Usi finali specifici | Gli usi identificati di questo prodotto sono indicati nei dettagli nella Sezione 1.2. |
|-----------------------------|---|

SEZIONE 8: Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

8.2. Controlli dell'esposizione

| | |
|---|---|
| Protezioni per gli occhi/il volto | Indossare occhiali conformi a uno standard approvato se una valutazione dei rischi indica la possibilità di contatto oculare. Indossare i seguenti indumenti protettivi: Occhiali antispruzzo resistenti alle sostanze chimiche o schermo facciale. |
| Protezione delle mani | Non è consigliata alcuna protezione specifica delle mani. Indossare guanti impermeabili, resistenti agli agenti chimici e conformi a uno standard approvato se una valutazione dei rischi indica la possibilità di contatto con la pelle. |
| Altra protezione della pelle e del corpo | Indossare indumenti adatti per prevenire ogni possibilità di contatto con la pelle. |
| Misure d'igiene | Lavarsi alla fine di ogni turno di lavoro e prima di mangiare, fumare o andare alla toilette. Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. |

SEZIONE 9: Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

| | |
|--|------------------------|
| Aspetto | Liquido |
| Colore | Incolore. a Giallo. |
| Odore | Idrocarburi. |
| pH | Non applicabile. |
| Punto di fusione | Non determinate. |
| Punto di ebollizione iniziale e intervallo di ebollizione | > 156°C @ |
| Punto di infiammabilità | 69°C VC (vaso chiuso). |
| Velocità di evaporazione | Non determinate. |
| Fattore di evaporazione | Non determinate. |
| Tensione di vapore | Non determinate. |

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE / PAINTING MEDIUM

| | |
|-------------------------------|----------------------|
| Densità di vapore | > 1 |
| Densità relativa | 0.9 @ °C |
| La solubilità/le solubilità | Insolubile in acqua. |
| Temperatura di autoaccensione | > 250°C |

9.2. Altre informazioni

| | |
|--------------------|------------------|
| Altre informazioni | Non disponibile. |
|--------------------|------------------|

SEZIONE 10: Stabilità e reattività

10.1. Reattività

| | |
|------------|---|
| Reattività | A questo prodotto non sono associati pericoli di reattività noti. |
|------------|---|

10.2. Stabilità chimica

| | |
|-----------|--|
| Stabilità | Stabile alle normali temperature ambiente. |
|-----------|--|

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Possibilità di reazioni pericolose | Non noto. |
|------------------------------------|-----------|

10.4. Condizioni da evitare

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Condizioni da evitare | Evitare il calore. |
|-----------------------|--------------------|

10.5. Materiali incompatibili

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

| | |
|---------------------------------------|---|
| Prodotti di decomposizione pericolosi | Ossidi delle seguenti sostanze: Carbonio. |
|---------------------------------------|---|

SEZIONE 11: Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta - dermica

| | |
|----------------------------------|------------------|
| Note (dermico LD ₅₀) | Non determinate. |
|----------------------------------|------------------|

Tossicità acuta - inalazione

| | |
|-------------------------------------|------------------|
| Note (inalazione LC ₅₀) | Non determinate. |
|-------------------------------------|------------------|

| | |
|------------|---|
| Ingestione | Il liquido irrita le membrane mucose e può provocare dolori addominali se ingerito. |
|------------|---|

| | |
|-----------------------|---|
| Contatto con la pelle | L'effetto del prodotto sulla pelle è di perdita di grasso cutaneo. L'esposizione ripetuta può causare secchezza o screpolature della pelle. Può provocare eczema da contatto allergico. |
|-----------------------|---|

SEZIONE 12: Informazioni ecologiche

| | |
|--------------|--|
| Ecotossicità | Non considerato pericoloso per l'ambiente. |
|--------------|--|

12.1. Tossicità

| | |
|-------------------------|------------------|
| Tossicità acuta - pesci | Non determinate. |
|-------------------------|------------------|

| | |
|--|------------------|
| Tossicità acuta - invertebrati acquatici | Non determinate. |
|--|------------------|

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE / PAINTING MEDIUM

Tossicità acuta - piante acquatiche Non determinate.

Tossicità acuta - microrganismi Non determinate.

12.2. Persistenza e degradabilità

Persistenza e degradabilità Nessun dato disponibile.

12.3. Potenziale di bioaccumulo

12.4. Mobilità nel suolo

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

12.6. Altri effetti avversi

SEZIONE 13: Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Metodi di smaltimento Smaltire i rifiuti presso una discarica autorizzata in conformità ai requisiti dell'autorità locale per lo smaltimento dei rifiuti.

Classe di rifiuti 08 01 12 waste paint and varnish other than those mentioned in 08 01 11

SEZIONE 14: Informazioni sul trasporto

Generale Il prodotto non è disciplinato dai regolamenti internazionali sul trasporto di merci pericolose (IMDG, IATA, ADR/RID).

14.1. Numero ONU

Non applicabile.

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Non applicabile.

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Non applicabile.

14.4. Gruppo d'imballaggio

Non applicabile.

14.5. Pericoli per l'ambiente

Sostanza pericolosa per l'ambiente/inquinante marino

No.

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non applicabile.

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL 73/78 e il codice IBC

SEZIONE 15: Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Norme e legislazione su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

LEFRANC & BOURGEOIS MEDIUM A PEINDRE / PAINTING MEDIUM

Legislazione UE

Direttiva sulle sostanze pericolose 67/548/CEE.

Direttiva sui preparati pericolosi 1999/45/CE.

Sistema di informazioni specifiche relative ai preparati pericolosi. 2001/58/CE.

Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH) (come modificato).

Regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele (come modificato).

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

SEZIONE 16: Altre informazioni

Data di revisione 15/01/2016

Revisione 6

Sostituisce la data 15/01/2016

Fraasi di rischio per esteso Non classificato.

R65 Nocivo: può causare danni ai polmoni in caso di ingestione.

R66 L'esposizione ripetuta può provocare secchezza e screpolature della pelle.

Indicazioni di pericolo per esteso H304 Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.

Queste informazioni si riferiscono esclusivamente al materiale specifico designato e potrebbero non essere valide se tale materiale è usato insieme con altri materiali o in altri processi. Tali informazioni sono, in buona fede e per quando l'azienda sia a conoscenza, accurate ed affidabili alla data indicata. Tuttavia non se ne garantisce l'esattezza, l'affidabilità o la completezza. È responsabilità dell'utilizzatore valutarne l'idoneità all'uso specifico a cui intende destinare il prodotto.