

Fiche de Données de Sécurité

1907/2006/CEE

1. Identification du produit et de la société

Nom commercial: FK-820

Raison Sociale: LA-CO INDUSTRIES EUROPE SAS

Rue/Boîte Postale: P.I.P.A. Allée des Combes

Code postale/localité: 01150 BLYES (FRANCE) Tél.: +33 (0)4 74 46 23 23. Fax : +33 (0)4 74 46 23 29

Email : info@eu.laco.com

Informations concernant le fiche de données de sécurité:

cf ci dessus

Numéro d'urgence: cf ci dessus

2. Identification des dangers

Principaux dangers: Inflammable

Classification selon 1999/45/CEE: R 10, R 67

Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement

L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges

3. Composition / informations sur les composants

Caractérisation chimique:

Dispersion aqueuse de résine synthétique et pigmentes dans éthers alcool

Composants dangereux selon 1999/45/CEE:

CAS-No.	EINECS-No.	Désignation	Classification		%
			Symbole	R-phrases	
107-98-2	203-539-1	1-METHOXY-2-PROPANOL		R 10, R 67	< 82

Indications complémentaires : Pour le libellé des phrases de risque citées, se référer au chapitre 16.

4. Premiers secours

Après inhalation: Donner de l'air frais, consulter un médecin en cas de troubles

Après contact avec la peau: Laver à l'eau et au savon et bien rincer, soignant de la peau

Après contact avec les yeux: Rincer les yeux, sous l'eau courante, consulter un médecin en cas de troubles

Après ingestion: Rincer la bouche avec de l'eau, consulter un médecin

Fiche de Données de Sécurité 1907/2006/CEE

Encres de vernis

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction:	Poudre, CO ₂ , sable
Produits extincteurs déconseillés pour des raisons de sécurité:	Jet d'eau à grand débit
Risques particuliers résultant de l'exposition à la substance/préparation, aux produits de la combustion, aux gaz produits:	Néant
Equipement spécial de sécurité:	Porter un appareil de protection respiratoire

6. Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

Les précautions individuelles:	Ne pas inhaler vapeur
Mesures pour la protection de l'environnement:	Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines
Méthodes de nettoyage/récupération:	Recueillir les liquides à l'aide d'un produit absorbant. Eliminer voir chapitre 16.

7. Manipulation et stockage

Manipulation:	Tenir à l'abri des sources d'inflammation – ne pas fumer! Veiller à une bonne aération du local
Stockage:	Tenir les emballages hermétiquement fermés. Stocker dans un endroit frais.
Préventions des incendies et des Explosions :	Toutefois, des mélanges explosifs vapeur-air peuvent se former

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

Composants présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail:

1-METHOXY-2-PROPANOL,	CAS-No.: 107-98-2
Spécification:	2000/39/CEE
Valeur à long terme :	375 mg/m ³ (100 ppm)
Valeur momentanée:	568 mg/m ³ (150 ppm)

Equipement de protection individuel : Aucune à une utilisation d'après la détermination

Fiche de Données de Sécurité 1907/2006/CEE

Encres de vernis

9. Propriétés physiques et chimiques

Forme: liquide **Couleur:** différentes couleurs **Odeur:** comme éthers
Température d'ébullition: . 120 °C **Point éclair:** 31 °C
Température d'inflammation: > 250 °C **Pression de vapeur:** pas de valeur mesurée
Limites d'explosion: inférieure: 1,7 Vol % **supérieure:** 11,5 Vol %
Masse volumique à 20°C: 0,98-1,2 g/cm³ **Viscosité:** pas de valeur mesurée
Solubilité dans l'eau à 20°C: miscible
Organique solvants: < 82 %

10. Stabilité et réactivité

Décomposition thermique / conditions à éviter: Réactions aux agents d'oxydation puissants
Produits de décomposition dangereux: Aucune à une utilisation d'après la détermination

11. Information toxicologique

Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification: LD₅₀ > 6 000 mg/kg (rat)

12. Information écologique

Ecotoxicité: Catégorie de pollution des eaux 1
Mobilité: -
Persistance et destructibilité: -
Potentiel biologique d'accumulation: -

13. Considération relatives à l'élimination

Produit: Ne doit pas être évacué avec les ordures ménagères. Ne pas laisser pénétrer dans les égouts.
Emballages non nettoyés: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

Fiche de Données de Sécurité

1907/2006/CEE

Encres de vernis

14. Informations relatives au transport

Transport par terre ADR/RID et RTMDR/RTMDF (ordonnance sur le transport de produits dangereux – route et train) (transfrontalier/domestique):

No ONU:	1263	Groupe d'emballage:	III
Classe ADR/RID:	3		
Désignation du produit:	PAINT (1-METHOXY-2-PROPANOL)		

Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux):

No ONU:	1263	Groupe d'emballage:	III
Classe IMDG:	3	No EMS:	F-E,S-D
Désignation technique exacte:	PAINT (1-METHOXY-2-PROPANOL)		
Polluant marin:	Non		

Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR:

No ONU:	1263	Groupe d'emballage:	III
Classe ADR/RID:	3		
Désignation du produit:	PAINT (1-METHOXY-2-PROPANOL)		

15. Informations réglementaires

Marquage selon les directives CEE:

Le produit est classé et identifié suivant les directives de la Communauté européenne / la " GefStoffV " = la Réglementation sur les Produits dangereux

Lettre d'identification et caractérisation de danger du produit :

Inflammable

Composants dangereux déterminants pour l'étiquetage : 1-METHOXY-2-PROPANOL

Phrases R:	R 10	Inflammable.
	R 67	L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Phrases S:	S 2:	Conserver hors de portée des enfants.
	S 46:	En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette

Règlement en cas d'incident: Ne pas nécessaire

Fiche de Données de Sécurité
1907/2006/CEE

Encres de vernis

16. . Autres informations

Ces indications sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances, mais ne constituent pas une garantie quant aux propriétés du produit et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel.

Phrases R importantes:

- R 10 Inflammable
 - R 67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges
-