

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 1/4
	Révision n° :
	Date : 24/11/2005
	Remplace la fiche :
Couleurs extra fines à l'huile	BL02

1. Identification du produit

Identification du produit : Couleurs extra fines à l'huile Fiche de sécurité identique pour toutes les teintes (sauf pour les couleurs à base de plomb ou de zinc).

Producteur : J. BLOCKX Fils S.A.
 Le Tombeu 1B
 B – 4550 NANDRIN
 Phone : +32.85.41.11.62
 Fax : +32.85.41.25.35

Type de produit : Couleur d'art.

Usage : Grand public. Utilisateurs professionnels.

N° de téléphone en cas d'urgence : Belgique : 0032 70 245 245
 France : 0033 1 45 42 59 59

2. Informations sur les composants

Cette préparation ne contient aucune substance dangereuse selon la Directive Substances dangereuses 67/548/CEE.

3. Identification des dangers

Phrases relatives aux dangers : Aucun danger significatif.

Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.
- Contact avec la peau : Non considéré comme particulièrement dangereux au contact de la peau dans des conditions normales d'utilisation.
- Contact avec les yeux : Non considéré comme particulièrement dangereux pour les yeux dans des conditions normales d'utilisation.
- Ingestion : Non considéré comme particulièrement dangereux à l'ingestion dans des conditions normales d'utilisation.

Note : Cette préparation n'est pas classée comme dangereuse selon la Directive 1999/45/CE.

4. Mesures de premiers secours

Premiers soins

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau : Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- Ingestion : Rincer la bouche avec de l'eau.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2/4
	Révision n° :
	Date : 24/11/2005
	Remplace la fiche :
Couleurs extra-fines à l'huile	BL02

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction : Tous les agents d'extinction sont utilisables.

Incendies avoisinants : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.

Risques particuliers : Chauffé jusqu'au point de décomposition, libère des fumées dangereuses.

Protection contre l'incendie : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

Procédures spéciales

Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques. Eviter que les eaux usées de lutte contre l'incendie contaminent l'environnement.

6. Mesures en cas d'épandage accidentel

Précautions individuelles : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.

Précautions pour l'environnement : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.

Mesures après fuite / épandage : Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

7. Manipulation et stockage

Précautions lors du maniement et de l'entreposage : Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité.

Stockage : Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.

Manipulation : Ne pas respirer les gaz, vapeurs, fumées ou aérosols. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

8. Contrôle de l'exposition / Protection individuelle

Protection individuelle

- Protection respiratoire : Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.

- Protection de la peau : Aucun vêtement spécial ou protection de la peau n'est recommandé dans les conditions normales d'utilisation.

- Protection des yeux : Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projections de liquide.

- Ingestion : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Hygiène industrielle : Une ventilation par extraction locale ou une ventilation générale de la pièce sont normalement requises.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : ¾
	Revision n° :
	Date : 24/11/05
	Remplace la fiche :
Couleurs extra-fines à l'huile	BL02

9. Propriétés physiques et chimiques

Etat physique : Liquide visqueux.
Couleur : Voir la carte des couleurs
Odeur : Huile.
Point de fusion [°C] : 400 °C
Densité : 3,7

10. Stabilité et réactivité

Réactions dangereuses : La préparation est stable aux conditions de manipulation et de stockage recommandées (voir la rubrique 7). Exposée à des températures élevées, la préparation peut dégager des produits de décomposition dangereux, tels que monoxyde et dioxyde de carbone, fumées, oxydes d'azote. Tenir à l'écart d'agents oxydants et de matières fortement acides ou basiques afin d'éviter des réactions exothermiques.

11. Informations toxicologiques

Sur le produit : Cette préparation n'est pas classée comme dangereuse selon la Directive 1999/45/CE.

12. Informations écologiques

Sur le produit : Cette préparation n'est pas classée comme dangereuse selon la Directive 1999/45/CE.

13. Mesures relatives à l'élimination

Elimination des déchets : Eviter le rejet dans l'environnement. Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14. Informations relatives au transport

Information générale : Non classé

15. Informations réglementaires

Symbole(s) : Aucun(e).
Phrase(s) R : Aucun(e).
Phrase(s) S : S02 - Conserver hors de portée des enfants.

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4/4
	Revision n° :
	Date : 24 /11/05
	Remplace la fiche :
Couleurs extra-fines à l'huile	BL02

16. Autres informations

Autres données : Les spécifications et les informations techniques du produit peuvent être obtenues chez votre fournisseur.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 2001/58/CE de la Commission de la CEE.

DENEGATION DE RESPONSABILITE Les informations contenues dans cette fiche proviennent de sources que nous considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, expresse ou tacite, de leur exactitude. Les conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit sont hors de notre contrôle et peuvent ne pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déclinons toute responsabilité en cas de perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutention, au stockage, à l'utilisation ou à l'élimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce produit. Si le produit est utilisé en tant que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applicables.

Fin du document