

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 1/4
	Révision n° : 1
	Date : 24/10/2006
	Remplace la fiche :
PASTELS - Blanc de Zinc	BL1.2.812

1. Identification du produit

Identification du produit : Pastel Fiche de sécurité «Blanc de Zinc » référence 1.2.812

Producteur : J. BLOCKX Fils S.A.
 Le Tombeu 10
 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

Ce produit est considéré comme dangereux et contient des composants dangereux (Directive 1999/45/CE).

<u>Nom de la substance</u>	<u>Valeur(s)</u>	<u>n° CAS/n° EINECS/Index CE</u>	<u>Symbole(s)</u>	<u>Phrase(s)R</u>
Oxyde de zinc	40 à 60 %	1314-13-2 / 215-222-5 / 030-013-00-7	N	50/53

3. Identification des dangers

Effets dangereux pour l'environnement : Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Mode d'exposition dominant : Contact avec la peau.

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 : Le contact avec les yeux est probablement irritant.

- Ingestion : Douleurs abdominales, nausées.

4. Mesures de premiers secours

Premiers secours

- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si l'irritation se développe.

- Ingestion : NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2/4
	Révision n° : 1
	Date : 24/10/2006
	Remplace la fiche :
PASTELS - Blanc de Zinc	BL1.2.812

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Moyens d'extinction : Produit chimique sec. Mousse. Dioxyde de carbone. Eau.

Risques spécifiques : Peut former des mélanges vapeur-air inflammables. La combustion incomplète libère du monoxyde de carbone dangereux, du dioxyde de carbone et autres gaz toxiques.

Protection contre l'incendie : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau. Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.

Procédures spéciales : 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.

Méthodes de nettoyage : 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

Manipulation : 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 des mains : Non requis.

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

- Protection des yeux : Non requis.

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

TLV© -TWA [mg/m³] : Poussière ou fines particules, minimiser l'exposition par inhalation. : 10 mg/m³

9. Propriétés physiques et chimiques

Etat physique à 20 °C : Solide.

Couleur : Blanchâtre.

Odeur : Aucun(e).

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 3/4
	Révision n° :1
	Date : 24/10/2006
	Remplace la fiche :
PASTELS - Blanc de Zinc	BL1.2.812

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux : 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

Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.
Admin.cutanée(lapin) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.
Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h] : Aucune donnée disponible.

12. Informations écologiques

Information relative aux effets écologiques : Ce produit contient des composants dangereux pour l'environnement aquatique.
CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.
EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : Aucune donnée disponible.
IC50 72h Algae [mg/l] : Aucune donnée disponible.

13. Mesures relatives à l'élimination

Généralités

Eviter le rejet dans l'environnement. Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux (parc à container). EURAL : 08 01 11* / 15 01 10*. S'assurer que les effluents sont conformes à toutes les prescriptions en vigueur sur le contrôle de la pollution des eaux.

14. Transport information

:

ADR/RID : LQ (or UN 3077)
No ONU : 3077 (Matière dangereuse du point de vue de l'environnement, solide, n.s.a. (oxyde de zinc))

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4/4
	Révision n° :1
	Date : 24/10/2006
	Remplace la fiche :
PASTELS - Blanc de Zinc	BL1.2.812

15. Informations réglementaires

Symbole(s) : Dangereux pour l'environnement.

Phrase(s) R : R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

Phrase(s) S

S56 : Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. S59 : Consulter le fabricant/fournisseur pour des informations relatives à la récupération/au recyclage. S29/35 : Ne pas jeter les résidus à l'égout ; ne se débarrasser de ce produit et de son récipient qu'en prenant toutes précautions d'usage.

Autres informations

Autres données : Aucun(e).

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.

End of document