

Fiche de données de sécurité

selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 15.09.2010

Révision: 15.09.2010

1 Identification de la substance/préparation et de la société/entreprise

- **Identification de la substance ou de la préparation**
- **Nom du produit : DINACHOC C901**
- **Emploi de la substance / de la préparation : Colle**
- **Producteur/fournisseur:**
PREMIBEL PARQUET
78 boulevard Voltaire
75011 PARIS
Tél. : 01 47 00 62 67
Fax : 01 47 00 39 67
Site internet : www.premibel-parquet.com
Courriel : premibel@free.fr
- **Service chargé des renseignements : Département « protection de l'environnement »**
- **Renseignements en cas d'urgence : ORFILA : 01 45 42 59 59**

2 Identification des dangers

- **Principaux dangers:** Ce produit n'est pas classé comme dangereux selon la directive 1999/45/CE.

3 Composition/informations sur les composants

- **Caractérisation chimique**
- **Description : mastic**

- **Composants contribuant aux dangers:**

CAS: 1317-65-3 EINECS: 215-279-6	carbonate de calcium	50-80%
CAS: 64742-47-8 EINECS: 265-149-8	distillats légers (pétrole) ☒ Xn; R 65-66	5-10%
CAS: 1305-78-8 EINECS: 215-138-9	oxyde de calcium ☒ Xi; R 41	2-6%
CAS: 52829-07-9 EINECS: 258-207-9	bis(2,2,6,6-tétraméthyl-4-pipéridyl)sébaçate ☒ Xi, ☒ N; R 36-51/53	< 0,5%

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

4 Premiers secours

- **Indications générales :** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **après inhalation :**
Veiller à l'apport d'air frais.
En cas de malaise, recourir à un traitement médical.
- **après contact avec la peau :**
Laver à l'eau et au savon.
En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.
- **après contact avec les yeux :**
Lavage avec de l'eau en écartant les paupières plusieurs minutes. Si les troubles persistent, consulter un médecin.
- **après ingestion :** Consulter immédiatement un médecin.

5 Mesures de lutte contre l'incendie

- **Moyens d'extinction:** CO₂, poudre d'extinction ou eau pulvérisée.
- **Dangers particuliers dus au produit, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés:**
Formation de gaz toxiques en cas d'incendie.

(suite page 2)

Fiche de données de sécurité

selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 15.09.2010

Révision: 15.09.2010

Nom du produit : DINACHOC C901

(suite de la page 1)

- **Equipement spécial de sécurité :** Porter un appareil de protection respiratoire.

6 Mesures à prendre en cas de rejet accidentel

- **Les précautions individuelles:** Porter un vêtement personnel de protection.
- **Mesures pour la protection de l'environnement :**
Ne pas rejeter à l'égout, ni dans le milieu naturel.
- **Méthodes de nettoyage/récupération :** Recueillir par moyen mécanique.

7 Manipulation et stockage

- **Manipulation :**
- **Précautions à prendre pour la manipulation:** Aucune mesure particulière n'est requise.
- **Préventions des incendies et des explosions:**
Tenir à l'abri des sources d'inflammation ; ne pas fumer.
- **Stockage :**
- **Exigences concernant les lieux et conteneurs de stockage :** Aucune exigence particulière.
- **Indications concernant le stockage commun :** Non nécessaire.
- **Autres indications sur les conditions de stockage :**
Stocker au frais.
Stocker à sec.

8 Contrôle de l'exposition/protection individuelle

- **Indications complémentaires pour l'agencement des installations techniques :**
Sans autre indication, voir point 7.

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

1317-65-3 carbonate de calcium	
VME	10 mg/m ³
64742-47-8 distillats légers (pétrole)	
VME	Valeur momentanée: 1 200 mg/m ³ , 165 ppm

- **Indications complémentaires :**

Le présent document s'appuie sur les listes en vigueur au moment de son élaboration.

- **Equipement de protection individuel :**

- **Mesures générales de protection et d'hygiène :**

Respecter les mesures de sécurité usuelles pour l'utilisation de produits chimiques.

Se laver les mains avant les pauses et en fin de travail.

- **Protection respiratoire :**

Non nécessaire si la pièce dispose d'une bonne ventilation.

En cas d'exposition faible ou de courte durée, filtre respirateur; en cas d'exposition intense ou durable, utiliser un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.

À titre provisoire:

Filtre A

- **Protection des mains :**

Gants en caoutchouc nitrile

Le choix de gants appropriés est non seulement dépendant du matériau, mais aussi d'autres critères de qualité, et celle-ci diffère selon le fabricant. Puisque le produit représente une préparation contenant plusieurs substances, la résistance des gants ne peut pas être connue d'avance avec certitude et doit donc être vérifiée avant utilisation.

- **Protection des yeux :** Lunettes de protection recommandées pour le transvasement.

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité

selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 15.09.2010

Révision: 15.09.2010

Nom du produit : DINACHOC C901

(suite de la page 2)

9 Propriétés physiques et chimiques

· **Indications générales.**

Forme :	pâteux
Couleur :	beige
Odeur :	légère

· **Modification d'état**

Point de fusion :	non déterminé
Point d'ébullition :	> 190°C

· **Point d'éclair :**

> 80°C
(en coupelle fermée)

· **Auto-inflammation :**

Le produit ne s'enflamme pas spontanément à température ambiante.

· **Danger d'explosion :**

Le produit n'est pas explosif; toutefois, des mélanges explosifs vapeur-air peuvent se former.

· **Limites d'explosion :**

inférieure :	0,6 Vol %
supérieure :	7 Vol %

· **Densité à 20°C:**

1,7

· **Solubilité dans/miscibilité avec**

l'eau : non ou peu miscible

10 Stabilité et réactivité

· **Décomposition thermique / conditions à éviter :**

Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

· **Produits de décomposition dangereux :**

Dégagement de traces de méthanol en cas d'action exercée par l'humidité.

11 Informations toxicologiques

· **Toxicité aiguë :**

· **Effet primaire d'irritation :**

· **de la peau :** Irritation légère possible.

· **des yeux :** Pas d'effet d'irritation.

· **Sensibilisation :** Aucun effet de sensibilisation connu.

12 Informations écologiques

· **Effets écotoxiques :**

· **Autres indications :** -

· **Autres indications écologiques :**

· **Indications générales :**

Catégorie de pollution des eaux: 1(D) (Classification propre) : peu polluant

Ne pas laisser pénétrer dans la nappe phréatique, les eaux ou les canalisations.

13 Considérations relatives à l'élimination

· **Produit :**

· **Recommandation :** Installation d'incinération homologuée ou décharge contrôlée.

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité

selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 15.09.2010

Révision: 15.09.2010

Nom du produit : DINACHOC C901

(suite de la page 3)

- **Code déchet :** 08 04 09*
- **Emballages non nettoyés :**
- **Recommandation :**
Les emballages ne pouvant pas être nettoyés doivent être évacués de même manière que le produit.

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) :**
- **Classe ADR/RID-RTMDR/F (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) :** -
- **Remarques :** Non dangereux
- **Transport maritime IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux) :**
- **Classe IMDG :** -
- **Polluant marin :** Non
- **Remarques :** Non dangereux
- **Transport aérien ICAO-TI et IATA-DGR :**
- **Classe ICAO/IATA :** -
- **Désignation technique exacte :** Not regulated
- **Remarques :** Non dangereux

15 Informations réglementaires

- **Marquage selon les directives UE:**
Le produit n'est pas soumis à l'obligation de marquage suivant les directives de l'Union Européenne ou d'autres sources dont nous avons connaissance.
Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.
- **Identification particulière de certaines préparations :**
Contient: N-(3-(triméthoxysilyl)propyl)éthylènediamine. Peut déclencher une réaction allergique.
Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.
- **Prescriptions nationales :**
- **Consulter le(s) tableau(x) des maladies professionnelles suivant(s):** 84

16 Autres données

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. Cette fiche est notamment conforme aux directives européennes 1999/45/CE, 2001/59/CE, 2008/58/CE et 2009/2/CE ; elle est rédigée selon l'annexe I du règlement 2010/453/CE.

- **Phrases R importantes:**
 - 36 Irritant pour les yeux.
 - 41 Risque de lésions oculaires graves
 - 51/53 Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.
 - 65 Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
 - 66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
- **Service établissant la fiche technique :** Laboratoire

(suite page 5)

Fiche de données de sécurité
selon 1907/2006/CE, Article 31

Date d'impression : 15.09.2010

Révision: 15.09.2010

Nom du produit : DINACHOC C901

(suite de la page 4)

· Conforme à la norme internationale :

ISO 11014-1

Un astérisque en marge d'un paragraphe signifie que celui-ci a été modifié par rapport à la version précédente.

F