



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1 / 6

Edition révisée n° : 2

Date : 11 / 8 / 2011

Remplace la fiche : 12 / 12 / 2005

PLATRE DE PARIS

PLATREPARIS

SECTION 1 Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur de produit

Identification du produit : Poudre.
Nom commercial : PLATRE DE PARIS

1.2. Utilisations identifiées pertinentes de la substance ou du mélange et utilisations déconseillées

Usage : Domestique. Usage professionnel.

1.3. Renseignements concernant le fournisseur de la fiche de données de sécurité

Identification de la société : SEMIN
1A, rue de la Gare
F-57920 Kedange sur Canner France
Tel : 00 33 3 82 83 53 57
Fax : 00 33 3 82 83 93 33

Responsable de la mise sur le marché : Ludivine WININGER - Email : ludivine.winger@semin.com

1.4. Numéro d'appel d'urgence

N° de téléphone en cas d'urgence : Tel: 00 33 3 82 83 53 57

SECTION 2 Identification des dangers

2.1. Classification de la substance ou du mélange

Classification CE 67/548 ou CE 1999/45

: Non réglementé.

2.2. Éléments d'étiquetage

Etiquetage CE 67/548 ou CE 1999/45

• Symbole(s) : Aucun(e).

2.3. Autres dangers

Aucunes dans des conditions normales.

SECTION 3 Composition/informations sur les composants

Composants : Ce produit n'est pas dangereux.

SECTION 4 Premiers secours

4.1. Description des premiers secours

Premiers secours

- Inhalation : Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau : Mesures de premiers secours pas nécessaires.
- Contact avec les yeux : Rincer immédiatement à l'eau.
- Ingestion : Rincer la bouche.

4.2. Principaux symptômes et effets, aigus et différés

Aucune donnée disponible.

4.3. Indication des éventuels soins médicaux immédiats et traitements particuliers nécessaires

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France
Tel : 00 33 3 82 83 53 57
Fax : 00 33 3 82 83 93 33



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2 / 6

Edition révisée n° : 2

Date : 11 / 8 / 2011

Remplace la fiche : 12 / 12 / 2005

PLATRE DE PARIS

PLATREPARIS

SECTION 4 Premiers secours (suite)

Voir le chapitre premiers soins de cette fiche de données de sécurité.

SECTION 5 Mesures de lutte contre l'incendie

5.1. Moyens d'extinction

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

5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

Produits de combustion dangereux : Dioxyde de carbone.
Monoxyde de carbone.

5.3. Conseils aux pompiers

Classe d'inflammabilité : Non combustible.

Protection contre l'incendie : Porter un équipement de protection adéquat.

Prévention : Pas de flammes nues. Ne pas fumer.

Procédures spéciales : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

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

SECTION 6 Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

6.1. Précautions individuelles, équipement de protection et procédures d'urgence

Précautions générales : Assurer une ventilation appropriée.

6.2. Précautions pour l'environnement

Précautions pour l'environnement : Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

Méthodes de nettoyage : Sur le sol, balayer ou pelleter dans des conteneurs de rejet adéquats. Diluer les résidus et rincer.

6.4. Référence à d'autres sections

Voir Rubrique 8.

SECTION 7 Manipulation et stockage

7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

Manipulation : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation. Eviter le contact avec les yeux. 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.

7.2. Conditions d'un stockage sûr, y compris d'éventuelles incompatibilités

Stockage : Conserver dans un endroit sec et bien ventilé.

7.3. Utilisation(s) finale(s) particulière(s)

Voir fiche technique pour des informations détaillées.

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3 / 6

Edition révisée n° : 2

Date : 11 / 8 / 2011

Remplace la fiche : 12 / 12 / 2005

PLATRE DE PARIS**PLATREPARIS**

SECTION 8 Contrôles de l'exposition/protection individuelle

8.1. Paramètres de contrôle

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 : Porter un vêtement de protection approprié.
- Protection des yeux : Bien que des données spécifiques sur une irritation des yeux ne soient pas disponibles, porter une protection oculaire appropriée aux conditions de travail lors de la manipulation du produit.
- Ingestion : Ingestion peu probable.
- Hygiène industrielle : Prévoir une ventilation suffisante pour réduire les concentrations de poussières et/ou de vapeurs.

8.2. Limites d'exposition professionnelle

Aucune donnée disponible.

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques

9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

• Aspect

- Etat physique à 20 °C : Poudre.
- Couleur : Blanc(he).

• Odeur

- Odeur : Inodore.

• Seuil olfactif

• pH

- pH : 9

• Point de fusion / Point de congélation

- Point de congélation [°C] : Non applicable.
- Point de fusion [°C] : Non déterminé.

• Point d'ébullition initial - intervalle d'ébullition

- Point d'ébullition [°C] : Aucune donnée disponible.

• Point d'éclair

- Point d'éclair [°C] : Aucune donnée disponible.

• Taux d'évaporation

- Vitesse d'évaporation (éther=1) : Non applicable.

• Inflammabilité

- Domaine d'inflammabilité [%vol dans l'air] : Non applicable.

• Limites d'explosivité (inférieures - supérieures)

- Limites d'explosivité : Non déterminé.

• Pression de vapeur

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4 / 6

Edition révisée n° : 2

Date : 11 / 8 / 2011

Remplace la fiche : 12 / 12 / 2005

PLATRE DE PARIS**PLATREPARIS**

SECTION 9 Propriétés physiques et chimiques (suite)

• Densité de vapeur

Densité de vapeur relative (air=1) : Non applicable.

• Densité relative

Densité : 0.9

• Solubilité

Solubilité : Non déterminé.

Solubilité dans l'eau : 7.2 g/l

• Coefficient de partage : n-octanol / eau

Log P octanol / eau à 20°C : Aucune donnée disponible.

• Température d'auto-inflammabilité

• Température de décomposition

Point de décomposition [°C] : Non déterminé.

• Viscosité

Viscosité : Non applicable.

• Propriétés explosives

• Propriétés comburantes

9.2. Autres informations

Aucune donnée disponible.

SECTION 10 Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Stable dans les conditions normales.

10.2. Stabilité chimique

Aucune donnée disponible.

10.3. Possibilité de réactions dangereuses

Réactions dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

Propriétés dangereuses : Aucun(es) dans des conditions normales.

10.4. Conditions à éviter

Aucun(es) dans des conditions normales.

10.5. Matières à éviter

Tenir au sec.

10.6. Produits de décomposition dangereux

Produits de décomposition dangereux : Dioxyde de carbone.
Monoxyde de carbone.

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 5 / 6

Edition révisée n° : 2

Date : 11 / 8 / 2011

Remplace la fiche : 12 / 12 / 2005

PLATRE DE PARIS

PLATREPARIS

SECTION 11 Informations toxicologiques

11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Aucune donnée disponible.

Toxicité aiguë

- Cutanée : Un contact répété ou prolongé de la peau avec ce produit peut éliminer les huiles naturelles et conduire à une dermatose.
- Oculaire : Peut provoquer une irritation mineure des yeux.
- Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.
- Admin.cutanée(lapin) DL50 [mg/kg] : Aucune donnée disponible.

SECTION 12 Informations écologiques

12.1. Toxicité

Aucune donnée disponible.

EC50-48h Daphnia magna [mg/l] : Aucune donnée disponible.

CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : Aucune donnée disponible.

12.2. Persistance - dégradabilité

Aucune donnée disponible.

12.3. Potentiel de bio-accumulation

Aucune donnée disponible.

12.4. Mobilité dans le sol

Aucune donnée disponible.

12.5. Résultats des évaluations PBT et VPVB

Aucune donnée disponible.

12.6. Autres effets néfastes

Précautions pour l'environnement : Eviter de rejeter à l'environnement.

SECTION 13 Considérations relatives à l'élimination

13.1. Méthodes de traitement des déchets

Généralités : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

Méthode d'élimination : Eviter de rejeter à l'environnement.

SECTION 14 Informations relatives au transport

14.1. Numéro ONU

Information générale : Non réglementé.

14.2. Nom d'expédition des Nations unies

14.3. Classe(s) de danger pour le transport

14.4. Groupe d'emballage

14.5. Danger pour l'environnement

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 6 / 6

Edition révisée n° : 2

Date : 11 / 8 / 2011

Remplace la fiche : 12 / 12 / 2005

PLATRE DE PARIS**PLATREPARIS**

SECTION 14 Informations relatives au transport (suite)

Non applicable.

En cas de fuite et/ou d'épandage : Nettoyer les fuites ou pertes, mêmes mineures si possible sans prendre de risque inutile.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Précautions individuelles : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.

Informations complémentaires : Aucun(e).

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention Marpol 73/78 et au recueil IBC

Non applicable.

SECTION 15 Informations réglementaires

15.1. Réglementations/législation particulières à la substance ou au mélange en matière de sécurité, de santé et d'environnement

S'assurer que toutes les réglementations nationales ou locales sont respectées.

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune donnée disponible.

SECTION 16 Autres informations

Sources des données utilisées : Cette FDS a été réalisée sur la base des informations fournies par les fournisseurs de matières premières.

Autres données : Cette FICHE DE DONNEES DE SECURITE 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 se trouvant dans cette FICHE DE DONNEES DE SECURITE peuvent ne pas être applicables.

Révision : La Fiche de Données de Sécurité a été révisée selon le nouveau format conformément au règlement CE N° 453/2010.

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

SEMIN

1A, rue de la Gare F-57920 Kedange sur Canner France

Tel : 00 33 3 82 83 53 57

Fax : 00 33 3 82 83 93 33