

Fiche de Données de Sécurité

PLASTIMUL PATE - PLASTMUL FLUIDE

Fiche du 16/12/02, revision 1

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA SOCIETE

Dénomination commerciale: PLASTIMUL FLUIDE – PLASTMUL PATE
Type de produit et emploi: Produit bitumineux en dispersion aqueuse
Fournisseur:
MAPEI France SA. - Z.I. du Terroir, 29 av. Léon Jouhaux, 31140 SAINT ALBAN - France
Numéro de téléphone de la société et/ou d'un organisme officiel de consultation en cas d'urgence:
MAPEI France SA - Tel. 05.61.35.73.05
N° d'urgence ORFILA : 01.45.42.59.59

2. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

Substances dangereuses contenues aux termes de la directive 67/548/CEE et classification relative:
Aucune

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

L'utilisation normale ne comporte aucun danger spécifique

4. PREMIERS SECOURS

Après inhalation:
Respirer de l'air frais.
Après contact avec la peau:
Rincer abondamment à l'eau.
Après contact avec les yeux:
Rincer abondamment à l'eau. Consulter un médecin.
Après ingestion :
Ne pas faire vomir. CONSULTEZ IMMEDIATEMENT UN MEDECIN et lui montrer la fiche de sécurité.

5. MESURES ANTI-INCENDIE

Le produit ne présente pas de risque d'incendie.
Moyens d'extinction à ne pas utiliser pour des raisons de sécurité :
Aucun en particulier.
Risque particulier résultant de l'exposition au produit en tant que tel, aux produits de la combustion, aux gaz produits:
Aucun.
Equipement de protection spécial :
Aucun.

6. MESURES A PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions individuelles:
Aucune en particulier.
Porter des gants et des vêtements de protection.
Précautions au niveau de l'environnement:
Contenir les fuites avec de la terre ou du sable.
Aucune en particulier.
Méthodes de nettoyage:
Si le produit est à l'état liquide, empêcher qu'il ne pénètre dans les égouts.
Ramasser le produit pour qu'il soit recyclé, si possible, ou éliminé. L'absorber éventuellement avec un matériau inerte.
Après avoir collecté le produit, laver la zone et les matériaux contaminés avec de l'eau.

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Précautions pour la manipulation:
Eviter le contact avec les yeux et la peau.
Matières incompatibles:

Fiche de Données de Sécurité

PLASTIMUL PATE - PLASTMUL FLUIDE

Aucune en particulier.
Conditions de stockage :
Stocker à une température supérieure à 5°C.
Indication pour les locaux:
Locaux correctement aérés.

8. CONTROLE DE L'EXPOSITION/PROTECTION INDIVIDUELLE.

Précautions à prendre:
Protection respiratoire:
N'est pas nécessaire en cas d'utilisation normale.
Protection des mains:
N'est pas nécessaire en cas d'utilisation normale.
Protection des yeux:
N'est pas nécessaire en cas d'utilisation normale.
Protection de la peau:
Aucune précaution particulière ne doit être adoptée en cas d'utilisation normale.
TLV des substances contenues:
Aucune

9. PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Aspect:	liquide ou pâteux
Couleur:	noir
Odeur:	typique
pH:	9 ± 1
Point d'ébullition:	100 °C
Point éclair:	== °C
Auto-inflammabilité:	== °C
Limite d'inflammation à l'air(% en vol.):	==
Densité relative:	1.0 ± 0,1 g/cm ³ (23°C)
Hydrosolubilité:	dispersible
Liposolubilité:	insoluble

10. STABILITÉ ET REACTIVITÉ

Conditions à éviter:
Stable dans des conditions normales.
Substances à éviter:
Aucune en particulier.

11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Voies de pénétration:
Ingestion: Oui
Inhalation: Non
Contact: Oui
Renseignements toxicologiques sur le produit:
Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible.
Ci-dessous sont reportées les informations toxicologiques relatives aux principales substances présentes dans le produit.

Toxicité aiguë: aucun effet n'a été remarqué.
Corrosivité/Pouvoir irritant:
Oeil:
Le contact direct peut causer une irritation passagère.
Pouvoir sensibilisant:
Aucun effet n'a été remarqué.
Cancérogénèse:

Fiche de Données de Sécurité

PLASTIMUL PATE - PLASTMUL FLUIDE

Aucun effet n'a été remarqué.

Mutagénèse:

Aucun effet n'a été remarqué

Teratogénèse:

Aucun effet n'a été remarqué

12. INFORMATIONS ECOLOGIQUES

Biodégradabilité: il n'existe pas de donnée expérimentale, mais on pense que le produit est partiellement biodégradable.

Toxicité pour les organismes d'eau: pas de données expérimentales disponibles.

Utiliser le produit rationnellement en évitant de le disperser dans l'environnement.

13. CONSIDERATIONS RELATIVES A L'ELIMINATION

Récupérer si possible. Opérer en respectant les dispositions locales et nationales en vigueur.

Disposial de produit durci (codice CER): 08 04 10

Disposial de produit non durci (codice CER): 08 04 14

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

N. ONU: ==

RID/ADR: marchandise non dangereuse

Maritime (IMO/IMDG): marchandise non dangereuse

MAR/POL 73/78, pièce jointe III: Non

Aérien (ICAO/IATA): marchandise non dangereuse

15. INFORMATIONS SUR LA REGLEMENTATION

Directive CE/99/45 (Classification et étiquetage):

La préparation ne doit pas être considérée dangereuse selon la Directive CEE/88/379.

16. AUTRES INFORMATIONS

Les informations contenues se basent sur nos connaissances à la date reportée ci-dessus. Elles se réfèrent uniquement au produit indiqué et ne constituent pas de garantie d'une qualité particulière.

Commission of the European Communities

I.N.R.S. - Fiche Toxicologique

Ce produit est destiné exclusivement à l'usage professionnel ou semi-professionnel

L'utilisateur doit s'assurer de la conformité et du caractère complet de ces informations par rapport à l'utilisation spécifique qu'il doit en faire.

Cette fiche annule et remplace toute édition précédente.

Cette fiche annule et remplace toute édition précédente.