

Date d'impression : 29.03.2006

revue le : 29.03.2006

1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ/ENTREPRISE

IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE OU DE LA PRÉPARATION

Nom du produit: **Pieri Graffistop 2002 Fixateur Opacifiant**

Producteur/fournisseur:

GRACE Produits de Construction S.A.S.
1001, Rue de Maisonneuve
71580 Saillenard - France
Tel : + 33 (3) 85 76 45 00
Fax : + 33 (3) 85 74 10 84

Renseignements en cas d'urgence: ++ 44 (0)208 762 8322

2 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

CARACTÉRISATION CHIMIQUE

Description: Mélange des substances mentionnées à la suite avec des additifs non dangereux.

Composants dangereux: Néant.

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

3 IDENTIFICATION DES DANGERS

Principaux dangers: Néant.

Indications particulières concernant les dangers pour l'homme et l'environnement: Néant.

4 PREMIERS SECOURS

Après inhalation: Amener les sujets à l'air frais et les garder au calme.

Après contact avec la peau:

Laver immédiatement à l'eau.

En cas d'irritation persistante de la peau, consulter un médecin.

Après contact avec les yeux:

Rincer les yeux, sous l'eau courante, pendant plusieurs minutes, en écartant bien les paupières.

Demander immédiatement conseil à un médecin.

Après ingestion:

Ne pas faire vomir, demander d'urgence une assistance médicale.

Ne jamais rien donner à une personne inconsciente.

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction:

Mousse résistant à l'alcool

Dioxyde de carbone

Poudre d'extinction

(suite page 2)

Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE

Date d'impression : 29.03.2006

revue le : 29.03.2006

Nom du produit: **Pieri Graffistop 2002 Fixateur Opacifiant**

Eau pulvérisée

(suite de la page 1)

Dangers particuliers dus à la substance, à ses produits de combustion ou aux gaz dégagés:

Les produits de combustion peuvent inclure des gaz toxiques tels que monoxyde de carbone et fumée.

Équipement spécial de sécurité: Porter un appareil de respiration indépendant de l'air ambiant.

Autres indications: Récupérer à part l'eau d'extinction contaminée. Ne pas l'évacuer dans les canalisations.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Les précautions individuelles: Pas requis.

Mesures pour la protection de l'environnement:

Ne pas rejeter dans les canalisations, dans les eaux de surface et dans les nappes d'eau souterraines.

Alerter les autorités compétentes selon les procédures réglementaires.

Méthodes de nettoyage/récupération:

Récupérer les liquides à l'aide d'un produit absorbant (sable, kieselguhr, liant universel).

Éliminer les matières contaminées en observant la marche à suivre indiquée à la Section 13 de la fiche signalétique.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

MANIPULATION

Précautions à prendre pour la manipulation: Conserver au frais et au sec dans des fûts très bien fermés.

STOCKAGE

Indications concernant le stockage commun: Aucune mesure particulière n'est requise.

Autres indications sur les conditions de stockage: Tenir les emballages hermétiquement fermés.

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:

Le produit ne contient pas en quantité significative des substances présentant des valeurs-seuil à surveiller par poste de travail.

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

Équipement de protection individuel:

Mesures générales de protection et d'hygiène: Éviter tout contact avec les yeux et avec la peau.

Protection respiratoire: N'est pas nécessaire si la pièce dispose d'une bonne ventilation.

Protection des mains: Gants de protection

Matériau des gants: Caoutchouc nitrile

Protection des yeux:

Lunettes de protection

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité

selon 91/155/CEE

Date d'impression : 29.03.2006

revue le : 29.03.2006

Nom du produit: Pieri Graffistop 2002 Fixateur Opacifiant

(suite de la page 2)

Protection du visage

Protection du corps: Vêtements de travail protecteurs

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

INDICATIONS GÉNÉRALES

Forme:	Liquide
Couleur:	Selon désignation produit
Odeur:	Légère

Changement d'état:-

Point de fusion:	0°C
Point d'ébullition:	100°C

Point d'éclair:	Non applicable.
------------------------	-----------------

Température de décomposition:	> 200°C
--------------------------------------	---------

Auto-inflammation:	Le produit ne s'enflamme pas spontanément.
---------------------------	--

Danger d'explosion:	Le produit n'est pas explosif.
----------------------------	--------------------------------

Densité relative à 20°C:	1,30 - 1,34 g/cm ³
---------------------------------	-------------------------------

Solubilité dans/miscibilité avec:-

l'eau:	Entièrement miscible
---------------	----------------------

valeur du pH à 20°C:	8,0
-----------------------------	-----

Autres indications:	Ces valeurs type ne constituent pas une spécification.
----------------------------	--

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Décomposition thermique/conditions à éviter: Pas de décomposition en cas d'usage conforme.

Réactions dangereuses: Aucune réaction dangereuse connue.

Produits de décomposition dangereux: Monoxyde de carbone et dioxyde de carbone

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

TOXICITÉ AIGUË

Effet primaire d'irritation:

de la peau: Susceptible de provoquer une irritation de la peau par suite de contact prolongé.

des yeux: Peut être irritant pour les yeux.

Indications toxicologiques complémentaires:

Selon le procédé de calcul de la dernière version en vigueur de la directive générale CEE de classification des préparations, le produit n'est soumis à aucune obligation de marquage.

En cas de manipulation et d'utilisation conformes, le produit n'a aucun effet nocif pour la santé selon notre expérience et les informations dont nous disposons.

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité
selon 91/155/CEE

Date d'impression : 29.03.2006

revue le : 29.03.2006

Nom du produit: Pieri Graffistop 2002 Fixateur Opacifiant

(suite de la page 3)

12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Indications générales:

Catégorie de pollution des eaux 2 (D) (Classification propre): polluant

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

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

EMBALLAGES NON NETTOYÉS

Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

Produit de nettoyage recommandé: Eau, éventuellement avec des produits de nettoyage.

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

TRANSPORT PAR TERRE ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train) (transfrontalier):

Classe ADR/RID (ordonnance sur le transport de produits dangereux - route et train):

-
Non applicable

TRANSPORT MARITIME IMDG (ordonnance sur le transport de produits dangereux):

Classe IMDG:

-
Non applicable

Polluant Marin:

Non

TRANSPORT AÉRIEN ICAO-TI et IATA-DGR:

Classe ICAO/IATA:

-
Non applicable

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

CIRC (Centre international de recherche sur le cancer)

Aucun des composants n'est compris.

Marquage selon les directives CEE:

Les mesures de prudence habituelles doivent être observées en cas de manipulation de produits chimiques.

Classe de pollution des eaux: WGK 2 (VwVwS Anhang 4 vom 19.05.1999): polluant.

16 AUTRES INFORMATIONS

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.

(suite page 5)

Fiche de données de sécurité
selon 91/155/CEE

Date d'impression : 29.03.2006

revue le : 29.03.2006

Nom du produit: Pieri Graffistop 2002 Fixateur Opacifiant

(suite de la page 4)

Service établissant la fiche technique:

GRACE Produits de Construction S.A.S.
1001, Rue de Maisonneuve
71580 Saillenard - France
Tel : + 33 (3) 85 76 45 00
Fax : + 33 (3) 85 74 10 84