

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

IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE OU DE LA PRÉPARATION

Nom du produit: **Pieri VBA Classic**

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

EHS Department, Slough, United Kingdom - Tel: ++44 (0)1753 692929

2 COMPOSITION/INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

CARACTÉRISATION CHIMIQUE

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

Composants dangereux:

CAS: 64742-48-9 EINECS: 265-150-3	naphta lourd (pétrole), hydrotraité, teneur en aromatiques < 0.03 % ☒ Xn; R 65-66	30-50%
	Acide organique ☒ Xi; R 36	5,0-10,0%
	Acide aliphatique ☒ Xi; R 36	2,0-5,0%

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:

Le produit est à étiqueter, conformément au procédé de calcul de la "Directive générale de classification pour les préparations de la CE", dans la dernière version valable.

Un contact prolongé ou répété avec la peau peut provoquer une dermatite (inflammation de la peau) à cause de l'effet dégraissant du solvant.

R 10 Inflammable.

R 66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

R 67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

4 PREMIERS SECOURS

Après contact avec la peau:

Laver la peau contaminée sans délai avec du savon ou un détergent doux et de l'eau.

Enlever immédiatement les vêtements trempés de produits chimiques et nettoyer la peau.

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

Nom du produit: Pieri VBA Classic

(suite de la page 1)

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:

Rincer la bouche à l'eau.

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

Sable

Poudre d'extinction

Produits extincteurs déconseillés pour des raisons de sécurité: Jet d'eau à grand débit

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: Porter un équipement de sécurité. Eloigner les personnes non protégées.

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.

En cas de pénétration dans le sol, avertir les autorités compétentes.

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:

Ouvrir et manipuler les récipients avec précaution.

Des mélanges inflammables à l'air peuvent se former dans les conteneurs vides. Ne pas crever, couper, percer, chauffer ou souder des conteneurs non nettoyés.

Préventions des incendies et des explosions:



Tenir à l'abri des sources d'inflammation - ne pas fumer.

N'employer que dans un secteur à l'épreuve des explosions.

(suite page 3)

Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE

Date d'impression : 22.11.2005

revue le : 22.11.2005

Nom du produit: **Pieri VBA Classic**

(suite de la page 2)

Prendre des mesures contre les charges électrostatiques.

Utiliser des appareils et armatures antidéflagrantes ainsi que des outils ne produisant pas d'étincelle.

STOCKAGE

Indications concernant le stockage commun:

Tenir à l'abri des sources d'inflammation - ne pas fumer.

N'employer que dans un secteur à l'épreuve des explosions.

Prendre des mesures contre les charges électrostatiques.

Utiliser des appareils et armatures antidéflagrantes ainsi que des outils ne produisant pas d'étincelle.

Autres indications sur les conditions de stockage: Néant.

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.
Ne pas inhaler les gaz, les vapeurs et les aérosols.

Protection respiratoire:

En cas d'exposition faible ou de courte durée, utiliser un appareil respiratoire à filtre; en cas d'exposition intense ou durable, utiliser un appareil respiratoire autonome.

Protection des mains: Gants de protection

Matériau des gants Gants en caoutchouc

Protection des yeux:



Lunettes de protection hermétiques

Protection du visage

Protection du corps: Vêtements de travail protecteurs

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

INDICATIONS GÉNÉRALES

Forme:

Liquide

Couleur:

Selon désignation produit

(suite page 4)

Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE

Date d'impression : 22.11.2005

revue le : 22.11.2005

Nom du produit: Pieri VBA Classic

(suite de la page 3)

Odeur:	Caractéristique
Changement d'état:-	
Point de fusion:	Non déterminé.
Point d'ébullition:	130°C
Point d'éclair:	24°C
Auto-inflammation:	> 200°C
Danger d'explosion:	Lors de l'utilisation, formation possible de mélange vapeur-air inflammable/explosif.
Teneur maximale en composés organiques volatils (COV):	44,00 %
Densité relative à 20°C:	0,96-0,98 g/cm ³
Solubilité dans/miscibilité avec:-	
l'eau:	Pas ou peu miscible
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.

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

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

TOXICITÉ AIGUË

Valeurs LD/LC50 déterminantes pour la classification:

64742-48-9 naphtha lourd (pétrole), hydrotraité, teneur en aromatiques < 0.03 %

Oral	LD50	>5000 mg/kg (rats)
------	------	--------------------

Dermique	LD50	>3000 mg/kg (rab)
----------	------	-------------------

Acide organique

Oral	LD50	6730 mg/kg (rats)
------	------	-------------------

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:

L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

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.

(suite page 5)

Fiche de données de sécurité
selon 91/155/CEE

Date d'impression : 22.11.2005

revue le : 22.11.2005

Nom du produit: Pieri VBA Classic

(suite de la page 4)

Danger pour l'eau potable dès fuite d'une petite quantité dans le sous-sol.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

PRODUIT

Catalogue européen des déchets:

08 00 00	DÉCHETS PROVENANT DE LA FABRICATION, DE LA FORMULATION, DE LA DISTRIBUTION ET DE L'UTILISATION (FFDU) DE PRODUITS DE REVÊTEMENT (PEINTURES, VERNIS ET ÉMAUX VITRIFIÉS), MASTICS ET ENCRE D'IMPRESSION
08 01 00	déchets provenant de la FFDU et du décapage de peintures et vernis
08 01 11	déchets de peintures et vernis contenant des solvants organiques ou d'autres substances dangereuses

EMBALLAGES NON NETTOYÉS

Recommandation: Evacuation conformément aux prescriptions légales.

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):	3 Matières liquides inflammables.
Indice Kemler:	33
No ONU:	1263
Groupe d'emballage:	III
Étiquette de danger:	3
Désignation du produit:	1263 PEINTURES

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



Classe IMDG:	3
No ONU:	1263
Label:	3
Groupe d'emballage:	III
Polluant Marin:	Non

(suite page 6)

Fiche de données de sécurité selon 91/155/CEE

Date d'impression : 22.11.2005

revue le : 22.11.2005

Nom du produit: Pieri VBA Classic

(suite de la page 5)

Désignation technique exacte: PAINT

TRANSPORT AÉRIEN ICAO-TI et IATA-DGR:


Classe ICAO/IATA:	3
No ID ONU:	1263
Label:	3
Groupe d'emballage:	III
Désignation technique exacte:	PAINT

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.

Le produit est classé et identifié suivant les directives de la Communauté Européenne/la "GefStoffV" = la Réglementation sur les Produits dangereux.

Phrases R:

- 10 Inflammable.
- 66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.
- 67 L'inhalation de vapeurs peut provoquer somnolence et vertiges.

Phrases S:

- 2 Conserver hors de portée des enfants.
- 23 Ne pas respirer la vapeur.
- 24 Éviter le contact avec la peau.
- 43 En cas d'incendie, utiliser du sable, du dioxyde de carbone ou un agent d'extinction à poudres inertes. Ne jamais utiliser d'eau.

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.

Phrases R importantes:

- 36 Irritant pour les yeux.
- 65 Nocif: peut provoquer une atteinte des poumons en cas d'ingestion.
- 66 L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.

(suite page 7)

Fiche de données de sécurité
selon 91/155/CEE

Date d'impression : 22.11.2005

revue le : 22.11.2005

Nom du produit: Pieri VBA Classic

(suite de la page 6)

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

Autres indications:

Dans les fiches de données de sécurité précédentes, les versions étaient contrôlées par numéro d'édition et date. Avec le changement vers un logiciel de création automatique des fiches de données de sécurité, le contrôle des versions est désormais basé sur les dates d'impression et de révision qui apparaissent en haut de chaque page. De même, résultant de ce changement, toutes les Sections de cette fiche de données de sécurité ont été modifiées. Lors des mises à jour ultérieures, les Sections modifiées seront indiquées par un astérisque (*) dans la marge de gauche.