



CAPITAL REFRactories

# FICHE DE DONNEES DE SÉCURITÉ

selon 1907/2006/CE, Article 31

Page 1/4

## Coral CAP

Révision 0

Date de révision 2011-09-22

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

#### 1.1. Identificateur de produit

Nom du produit	Coral CAP
----------------	-----------

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

Société	Capital Refractories Limited
Adresse	Station Road Clowne Derbyshire S43 4AB United Kingdom
Web	www.capital-refractories.com
Téléphone	+44 (0)1246 811163
Télécopie	+44 (0)1246 819573
Email	info@capital-refractories.com

### SECTION 2: Identification des dangers

#### 2.1. Classification de la substance ou du mélange

Risques majeurs	Aucun danger important
-----------------	------------------------

#### 2.2. Éléments d'étiquetage

Phrase(s) de risque	Le produit est classé comme produit non dangereux.
	Aucun danger important.

### SECTION 3: Composition/informations sur les composants

#### 3.2. Mélanges

67/548/EEC / 1999/45/EC

Nom Chimique	Index-No.	Numéro CAS	Numéro CE	Numéro d'enregistrement REACH	Conc. (%w/w)	Classification
corindons blancs par fusion	1344-28-1	215-691-6			50 - 100%	
oxyde de magnésium	1309-48-4	215-171-9			10 - 20%	
Proprietary phosphate binder					1 - 10%	
diboron trioxide	005-008-00-8	1303-86-2	215-125-8		1 - 10%	Repr. Cat. 2; R60-61

### SECTION 4: Premiers secours

#### 4.1. Description des premiers secours

Inhalation	Déplacer la personne exposée à l'air libre.
Contact avec les yeux	Peut provoquer une irritation des yeux. Rincer immédiatement à grande eau pendant 15 minutes, en maintenant les paupières ouvertes. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
Contact avec la peau	Peut provoquer une irritation de la peau. (Se) laver immédiatement abondamment avec de l'eau et

# Coral CAP

Révision 0

Date de révision 2011-09-22

## 4.1. Description des premiers secours

Ingestion	du savon. Ôter les vêtements contaminés. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.  Peut provoquer une irritation des membranes muqueuses. NE PAS FAIRE VOMIR. Si les symptômes ou l'irritation persistent, consulter un médecin.
-----------	--

## SECTION 5: Mesures de lutte contre l'incendie

### 5.1. Moyens d'extinction

	Utiliser un moyen d'extinction approprié aux conditions d'incendie environnantes. Ne PAS utiliser .. non applicable.
--	---

### 5.2. Dangers particuliers résultant de la substance ou du mélange

	packaging materials only subject to fire, use general purpose extinguisher.
--	---

### 5.3. Conseils aux pompiers

	non applicable.
--	-----------------

## SECTION 6: Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle

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

	Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée.
--	---

### 6.2. Précautions pour la protection de l'environnement

	Aucune exigence en matière d'environnement.
--	---

### 6.3. Méthodes et matériel de confinement et de nettoyage

	Éviter de soulever de la poussière.
--	-------------------------------------

## SECTION 7: Manipulation et stockage

### 7.1. Précautions à prendre pour une manipulation sans danger

	Éviter le contact avec la peau et les yeux. Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée. Appliquer les meilleures pratiques de manipulation lors des opérations de manipulation, transport et distribution. Éviter la formation de poussière.
--	---

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

	Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé.
--	---

## SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection individuelle

### 8.1. Paramètres de contrôle

#### 8.1.1. Valeurs limites d'exposition

corindons blancs par fusion	VME ppm: - VLE ppm: - Observations: - FT No: -	VME mgm3: 10 VLE mgm3: - TMP No: -
diboron trioxide	VME ppm: - VLE ppm: - Observations: - FT No: -	VME mgm3: 10 VLE mgm3: - TMP No: -
oxyde de magnésium	VME ppm: - VLE ppm: - Observations: - FT No: -	VME mgm3: 10 VLE mgm3: - TMP No: -

### 8.2. Contrôles de l'exposition

8.2.1. Contrôles techniques appropriés	Veiller à ce que la zone de travail soit bien ventilée.
--	---

# Coral CAP

Révision 0

Date de révision 2011-09-22

## 8.2. Contrôles de l'exposition

**8.2.2. Mesures de protection individuelle, telles que les équipements de protection individuelle**

Porter :.  
Protection des yeux / du visage.

Lunettes de sécurité.

Protection de la peau - Protection des mains

**8.2.3. Contrôles d'exposition liés à la protection de l'environnement**

Gants en caoutchouc.

non applicable.

## SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

### 9.1. Informations sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

État	Granulés.
------	-----------

Couleur	Blanc cassé
---------	-------------

## SECTION 10: Stabilité et réactivité

### 10.2. Stabilité chimique

	Stable dans des conditions normales.
--	--------------------------------------

## SECTION 11: Informations toxicologiques

### 11.1. Informations sur les effets toxicologiques

Toxicité aiguë	none known.
----------------	-------------

### 11.1.4. Informations toxicologiques

Proprietary phosphate binder	Voie orale chez le rat DL50: 8290 mg/kg Voie dermique chez le lapin 7940 mg/kg DL50:	Voie orale chez la souris DL50: 2000 mg/kg
------------------------------	--	--

## SECTION 12: Informations écologiques

### 12.1. Toxicité

	Aucune donnée disponible sur ce produit.
--	--

### 12.2. Persistance et dégradabilité

	Difficilement biodégradable.
--	------------------------------

### 12.3. Potentiel de bioaccumulation

	Ne s'accumule pas biologiquement.
--	-----------------------------------

### 12.4. Mobilité dans le sol

	considered immobile.
--	----------------------

## SECTION 13: Considérations relatives à l'élimination

### Informations générales

	Éliminer conformément à aux réglementations locales, régionales et nationales en vigueur.
--	---

## SECTION 14: Informations relatives au transport

### Informations supplémentaires

	Le produit n'est pas classé comme produit dangereux pour le transport.
--	--

## SECTION 15: Informations réglementaires

# Coral CAP

Révision 0

Date de révision 2011-09-22

## SECTION 16: Autres informations

### Autres informations

Texte des phrases de risques présentées en Section 3	R60 - Peut altérer la fertilité. R61 - Risque pendant la grossesse d'effets néfastes pour l'enfant.
--	--

### Informations supplémentaires

	Les informations fournies dans cette fiche de données de sécurité sont uniquement conçues à titre d'indication pour utiliser, stocker et manipuler le produit en toute sécurité. Dans la mesure de nos connaissances et perception, ces informations sont présentées comme étant correctes à la date de publication ; cependant, aucune garantie n'est émise quant à leur exactitude. Ces informations ne concernent que les produits spécifiques désignés et ne peuvent être perçues comme valables en cas d'utilisation de tels produits avec d'autres produits ou dans le cadre d'autres procédures.
--	---