

CIMFLUID 230 P**AX-064****1 IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE / PRÉPARATION ET DE LA SOCIÉTÉ / ENTREPRISE**

Identification du produit	: Poudre.
Nom commercial	: CIMFLUID 230 P
Usage	: Industriel.
Identification de la société	: AXIM Usine Ciments Calcia 78931 Guerville Cedex FRANCE Tél. +33 1 30 98 36 36 Tél. +33 1 30 98 36 32 Madame Lesêtre
Nom et fonction de la personne responsable	: Laurent Gallo - Responsable Exploitation - email : lgallo@axim.fr Tel : +33 1 30 98 36 21
N° de téléphone en cas d'urgence	: Paris : +33 1 40 05 48 48

2 IDENTIFICATION DES DANGERS

Symptômes liés à l'utilisation	
- Inhalation	: Les poussières du produit peuvent provoquer une irritation respiratoire.
- Contact avec la peau	: Une exposition répétée au produit peut provoquer une sensibilisation : réaction allergique de la peau.
- Contact avec les yeux	: Les poussières du produit peuvent provoquer une irritation des yeux.
- Ingestion	: Non considéré comme particulièrement dangereux à l'ingestion dans des conditions normales d'utilisation. Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être ingéré.

3 COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Composants	: Selon la Directive pour les préparations 1999/45/CEE le produit est classé non dangereux.
-------------------	---

4 PREMIERS SECOURS

Premiers secours	
- Inhalation	: Faire respirer de l'air frais.
- Contact avec la peau	: Oter les vêtements touchés et laver les parties exposées de la peau au moyen d'un savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude.
- Contact avec les yeux	: Rincer immédiatement et abondamment à l'eau.
- Ingestion	: Rincer la bouche. Ne pas faire vomir. Consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).

5 MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction	: Tous les agents d'extinction sont utilisables.
Incendies avoisinants	: Ne pas utiliser d'agents d'extinction contenant de l'eau.
Protection contre l'incendie	: Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
Procédures spéciales	: Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précautions générales	: Eviter de remuer la matière en poudre en mettant en suspension des poussières aériennes.
------------------------------	--

CIMFLUID 230 P**AX-064****6 MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE (suite)**

- Précautions individuelles** : Les épandages seront traités par un personnel de nettoyage qualifié, équipé d'une protection respiratoire et oculaire adéquate.
- Précautions pour l'environnement** : Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables. Avertir les autorités si le produit pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
- Méthodes de nettoyage** : Ramasser le produit déversé et le mettre dans un récipient approprié.

7 MANIPULATION ET STOCKAGE

- Stockage** : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.
- Manipulation** : Ne pas respirer les poussières. Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. 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.

8 CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection individuelle**
- **Protection respiratoire** : En cas de risque de production excessive de poussières, porter un masque adéquat.
 - **Protection des mains** : En cas de contact répété ou prolongé, porter des gants.
 - **Protection de la peau** : Porter un équipement de protection adéquat.
 - **Protection des yeux** : En cas de risque de production excessive de poussières, porter des lunettes.
 - **Ingestion** : Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.
- Limites d'exposition professionnelle** : Formaldéhyde : VLE - France [ppm] : 1
Formaldéhyde : VME - France [ppm] : 0,5

9 PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique à 20 °C** : Poudre.
- Couleur** : Beige.
- Odeur** : Inodore.
- pH** : 8 - 9 (10%)
- Solubilité dans l'eau** : Complète.
- Point d'éclair [°C]** : Non applicable.

10 STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

- Stabilité et réactivité** : Stable dans les conditions normales.
- Produits de décomposition dangereux** : Peut se décomposer à haute température en libérant des gaz toxiques.
- Matières à éviter** : Aucun(e).
- Conditions à éviter** : Surchauffe. Etincelles. Flamme nue.

11 INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

- Informations toxicologiques**
- **Inhalation** : Les poussières du produit peuvent causer une irritation des voies respiratoires.
 - **Oculaire** : Les poussières du produit peuvent provoquer une irritation des yeux.

CIMFLUID 230 P**AX-064****12 INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES**

Information relative aux effets écologiques : Aucune donnée disponible.

13 CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

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

14 INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Information générale : Non réglementé.
Précautions individuelles : Le conducteur ne doit pas intervenir en cas d'incendie de la cargaison.
En cas de fuite et/ou d'épandage : Nettoyer les fuites ou pertes, mêmes mineures si possible sans prendre de risque inutile.
Informations complémentaires : Aucun(e).

15 INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Symbole(s) : Aucun(e).
Phrase(s) R : Aucun(e).
Phrase(s) S : Aucun(e).

16 AUTRES INFORMATIONS

Autres données : Aucun(e).

EMBALLAGE

Pour le Centre Antipoisons indiquer tous les composants y compris les non dangereux de manière à obtenir (si possible) un total de 100 %.

Type d'emballage

Responsable de la mise sur le marché : AXIM
Usine Ciments Calcia
78931 Guerville Cedex FRANCE
Tél. +33 1 30 98 36 36

Contenance**Étiquette**

Première mise sur le marché : Inconnu.

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au Règlement (CE) N°1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil.

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