

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE****Fluidchape Sols A**

Page : 1

Edition révisée n° : 2

Date : 27/2/2012

Remplace la fiche : 21/3/2007

**B0760**

www.itsam.com

**Producteur**

CHRYSO SAS  
 7 rue de l'Europe  
 45300 SERMAISES DU LOIRET France  
 Tél. 00 33 2 38 34 58 00  
 E-Mail : fds@chryso.com  
 En cas d'urgence : ORFILA : 01.45.42.59.59

**1. Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise**

Identification du produit	: Liquide.
Identification de la société	: Voir producteur.
Nom commercial	: Fluidchape Sols A.
Type de produit	: Adjuvant pour chape anhydrite.
Usage	: Industriel.

**2. Identification des dangers**

## Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : Non considéré comme dangereux à l'inhalation dans des conditions normales d'utilisation.
- Contact avec la peau : Le contact répété ou prolongé avec la peau peut provoquer une irritation.
- Contact avec les yeux : Le contact direct avec les yeux est probablement légèrement irritant.
- Ingestion : Ne doit pas entrer en contact avec les aliments ni être ingéré. L'ingestion d'une petite quantité de ce produit peut présenter un danger pour la santé.

**3. Composition/informations sur les composants**

Nature chimique	: Solution aqueuse à base de polycarboxylates modifiés.
Non classé comme produit dangereux	

Substances présentant un danger pour la santé ou l'environnement : Aucun(e) en concentration supérieure au seuil d'apparition fixé par la réglementation.

**4. Premiers secours**

Premiers secours	
- Inhalation	: Faire respirer de l'air frais. En cas de malaise consulter un médecin.
- Contact avec la peau	: Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse. Consulter un médecin si l'irritation se développe.
- Contact avec les yeux	: Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un médecin si la douleur, les clignements, le larmoiement ou la rougeur persistent.
- Ingestion	: Rincer la bouche. NE PAS FAIRE VOMIR. Consulter un médecin si une indisposition se développe.

**5. Mesures de lutte contre l'incendie**

- Agents d'extinction appropriés	: Mousse. Poudre.
- Agents d'extinction non appropriés	: Eau.
Protection contre l'incendie	: Porter un équipement de protection adéquat. 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 individuelles	: Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage.
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.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 2

Edition révisée n° : 2

Date : 27/2/2012

Remplace la fiche : 21/3/2007

**B0760**

www.sam.com

**Fluidchape Sols A****6. Mesures à prendre en cas de dispersion accidentelle (suite)**

## Méthodes de nettoyage

: Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats.

**7. Manipulation et stockage**

## Stockage

: Conserver dans un endroit sec et bien ventilé. Garder les conteneurs fermés hors de leur utilisation.

## Manipulation

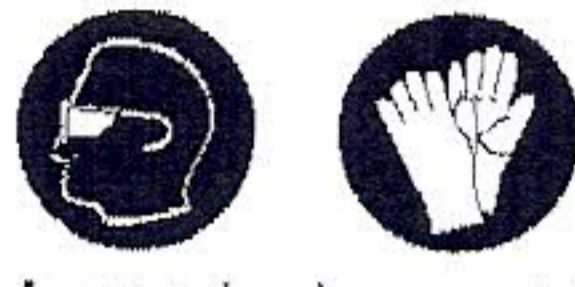
: Eliminer rapidement des yeux, nettoyer la peau et les vêtements. Se laver les mains et toute autre zone exposée avec un savon doux et de l'eau, avant de manger, de boire, de fumer, et avant de quitter le travail.

**8. Contrôles de l'exposition/protection individuelle**

## Limites d'exposition professionnelle

: Non concerné.

## Protection individuelle



- Protection respiratoire

: Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate.

- Protection des mains

: Porter des gants appropriés résistants aux produits chimiques de matériau type nitrile.

- Protection de la peau

: Porter des manches longues, vêtements couvrants.

- Protection des yeux

: Lunettes de sécurité.

- Ingestion

: Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

Hygiène industrielle

: Assurer une extraction ou une ventilation générale du local.

**9. Propriétés physiques et chimiques**

## Etat physique à 20 °C

: Liquide.

## Couleur

: Jaune-vert.

## Odeur

: Caractéristique.

## pH

: 6.5

## Densité

: > 1

## Solubilité dans l'eau

: Bonne.

**10. Stabilité et réactivité**

## Réactions dangereuses

: Aucun(es) dans des conditions normales.

## Propriétés dangereuses

: Aucun(es) dans des conditions normales.

**11. Informations toxicologiques**

## Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg]

: Aucune donnée disponible.

**12. Informations écologiques**

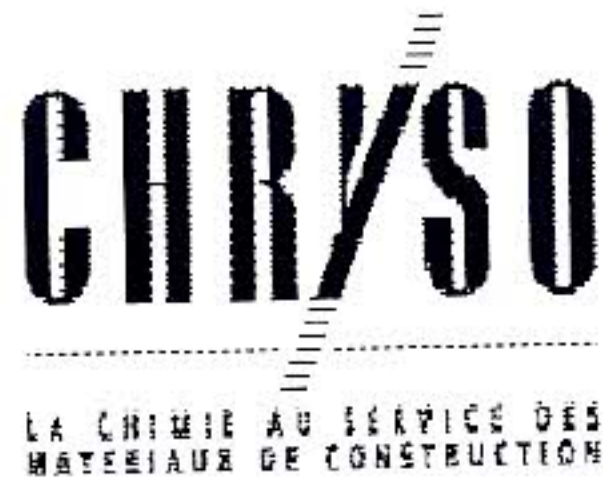
## CL50-96 Heures - poisson [mg/l]

: Aucune donnée disponible.

**13. Considérations relatives à l'élimination**

## Généralités

: Eviter le rejet dans l'environnement. Eliminer le produit conformément aux réglementations locales. Eliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux.

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE****Fluidchape Sols A**

Page 3

Edition révisée n° 2

Date 27/2/2012

Remplace la fiche 21/3/2007

**B0760**

www.lsam.com

**14. Informations relatives au transport**

Information générale : Non classifié.  
 - IMDG-Pollution marine : Non.

**15. Informations réglementaires**

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

**16. Autres informations**

Utilisations recommandées et restrictions : Voir fiche technique pour des informations détaillées.

Date d'impression : 27 / 2 / 2012

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 1907/2006 CE (REACH)

**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 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**