

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Stop-fuites (Aquaplan)

Version: 1

Date de la première édition: 06/02/07

91/51/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

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

Nom du produit: Stop-fuites (Aquaplan)

Application(s) et / ou usage(s) normaux: Réparation d'urgence des caves. Colmate immédiatement toutes les fuites d'eau actives.

Fournisseur: Atab nv  
d' Herbouvillekaai 80  
B-2020 Antwerpen  
Belgium  
Tél: +32 (0)3 248 30 00  
Télécopie: +32 (0)3 248 37 77

Téléphone en cas d'urgence (à utiliser par le médecin traitant): FR - ORFILA Tél: 01.45.42.59.59  
B - Centre Antipoisons Tél: 070/245.245

### 2. COMPOSITION / INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Nom de la préparation: Stop-fuites (Aquaplan)

Description de la préparation: .

Composant(s) contribuant aux dangers: • Cement, Portland - N° CAS: 65997-15-1  
Conc. pds.(%): 60 < C <= 70 - Symbole(s): Xi - Phrase(s) R: 36-37-38-43

### 3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Dangers principaux: Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.  
Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

Risque(s) spécifique(s): aucun

### 4. PREMIERS SECOURS

Conseils généraux: En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin.

Inhalation: Mettre la victime à l'air libre. En cas de malaise consulter un médecin.

Contact avec la peau: Laver la peau avec beaucoup d'eau et savon. Si l'irritation de la peau persiste, consulter un médecin.

Contact avec les yeux: Bien rincer abondamment à l'eau, y compris sous les paupières. Si l'irritation oculaire persiste, consulter un médecin.

Ingestion: En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

### 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyen(s) d'extinction approprié(s): Le produit lui-même ne brûle pas.

Moyen(s) d'extinction à ne PAS utiliser pour raison de sécurité: Non applicable.

Risques spéciaux: aucun

Equipements spéciaux pour la protection des intervenants: aucun

### 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Précaution(s) individuelle(s): Eviter tout contact avec la peau, les yeux ou les vêtements. Voir rubrique 8 en ce qui concerne les protections individuelles à utiliser.  
Eviter toute formation de poussière.

Précaution(s) pour la protection de l'environnement: Eviter que le produit ne pénètre dans les égouts. Eviter la contamination des eaux de surface.

---

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Stop-fuites (Aquaplan)

Version: 1

Date de la première édition: 06/02/07

91/51/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

---

Méthode(s) de nettoyage: Collecter mécaniquement (en balayant ou pelletant) et mettre dans un récipient adéquat pour élimination.

### 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

#### Manipulation

- Précaution(s): Ne pas respirer les poussières.  
Pas de précautions particulières.
- Mesure(s) d'ordre technique: Ne nécessite pas de mesures techniques spéciales de protection.  
Eviter la formation de poussière.
- Conseil(s) d'utilisation(s): Tenir le récipient bien fermé pour éviter toute absorption d'humidité.

#### Stockage

- Précaution(s): Conserver hors de la portée des enfants.
- Condition(s) de stockage: Conserver dans un endroit sec.
- Type de matériaux à utiliser pour l'emballage / conteneur: acier doux

### 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

#### Paramètre(s) de contrôle:

- Limite(s) d'exposition: Donnée non disponible.
- Protection individuelle: Eviter le contact avec la peau, les yeux et les vêtements.
- Protection des voies respiratoires: Pas nécessaire si la ventilation est suffisante.
  - Protection des mains: Porter des gants appropriés
  - Protection de la peau et du corps: Le personnel devrait porter des vêtements protecteurs.
  - Protection des yeux: Porter des lunettes de sécurité bien fermées.
- Mesure(s) d'hygiène: Eviter le contact avec la peau et les yeux. Eviter le contact avec la nourriture et la boisson. Se laver les mains immédiatement après manipulation du produit.

### 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

#### Informations générales

- Etat physique / Forme: poudre
- Couleur: couleur naturelle
- Odeur: .

#### Informations importantes relatives à la santé, à la sécurité et à l'environnement

- PH: 7
- Point / intervalle d'ébullition: Non applicable.
- Point / intervalle de fusion: Non applicable.
- Point d'éclair: Non applicable.
- Température d'auto-inflammabilité: Non applicable.
- Limites d'explosivité: Non applicable.
- Densité relative (eau = 1): Données non disponibles.
- Viscosité: Non déterminé.
- Hydrosolubilité: faible
- Liposolubilité: Données non disponibles.
- Solubilité aux solvants: Données non disponibles.

### 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Stop-fuites (Aquaplan)

Version: 1

Date de la première édition: 06/02/07

91/51/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

Stabilité: Stable dans les conditions d'utilisation et de stockage recommandées à la rubrique 7.

Produits de décomposition dangereux: .

### 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Information(s) générale(s): Aucun risque pour la santé n'est connu, ni prévisible dans les conditions normales d'utilisation.

Toxicité aiguë

- Inhalation: aucun

- Contact avec la peau: Possibilités d'affection de la peau (eczéma d'hypersensibilisation), lors de contact intensif.

- Contact avec les yeux: Peut causer une légère incommodité aux yeux, sans toutefois les blesser.

- Ingestion: Données non disponibles.

Sensibilisation: Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

### 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Information(s) générale(s): .

Effets sur l'environnement: Peut être nocif pour les organismes aquatiques, pour la flore, pour les organismes du sol.

Effets nocifs divers

### 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

Déchets / produits non utilisés: Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte des déchets dangereux ou spéciaux. Ne pas jeter les déchets à l'égout. Si le recyclage n'est pas possible, éliminer en suivant les règlements locaux concernant l'élimination des déchets.

Emballages contaminés: Mettre les emballages à la disposition des services de recyclage locaux.

Information(s) supplémentaire(s):

### 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

N° UN: aucun

Voies terrestres (route, directive 94/55/CE / rail, directive 96/49/CE: ADR/RID)

Voies maritimes (IMDG)

Voies aériennes (ICAO/IATA)

### 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage: Selon les directives européennes sur la classification, l'emballage, et l'étiquetage des substances dangereuses

N° CE: Non applicable.

Symbole(s): Xi - Irritant



Phrase(s) R: 36/37/38 Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.  
43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.

Phrase(s) S: 2 Conserver hors de la portée des enfants.  
24 Éviter le contact avec la peau.  
37 Porter des gants appropriés.

Information(s) complémentaire(s): Contient du (de la) Cement, Portland. Peut déclencher une réaction allergique.

### 16. AUTRES INFORMATIONS

---

# FICHE DE DONNEES DE SECURITE

## Stop-fuites (Aquaplan)

Version: 1

Date de la première édition: 06/02/07

91/51/CE (2001/58/CE) - ISO 11014-1

---

Législation(s) suivie(s):	Les informations de cette fiche de données sécurité répond aux lois nationales et aux directives de la CE.
Rubrique n° 2 : Phrase(s) R	R36 Irritant pour les yeux. R37 Irritant pour les voies respiratoires. R38 Irritant pour la peau. R43 Peut entraîner une sensibilisation par contact avec la peau.
Avis ou remarques importantes:	L'information contenue dans cette fiche a l'intention de décrire les recommandations de sécurité concernant notre produit. Elle n'engage pas sa responsabilité pour les propriétés physiques décrites. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour satisfaire les lois et règlements locaux en vigueur.
Application(s) et / ou usage(s) normaux:	Réparation d'urgence des caves. Colmate immédiatement toutes les fuites d'eau actives.
Restrictions:	Cette information se rapporte au produit spécifiquement désigné et peut ne pas être valable en combinaison avec d'autre(s) produit(s).
Historique	
- Date de la première édition:	06/02/07
- Version:	1
Réalisé par:	R. De Cleen