



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 1 / 5

Révision nr : 3

Date : 3 / 12 / 2009

Remplace la fiche : 9 / 1 / 2009

AXNET.SID**1830**

1. Identification du produit et de la société

Identification du produit : Liquide.
Nom commercial : AXNET.SID.
Type de produit : Détergent désodorisant spécial industries alimentaires.
Usage : Réservé à un usage professionnel.
Identification de la société : SID Benelux SA/NV
Avenue Ernest Solvay 90 boîte 3 1480 SAINTES (Tubize)
Ernest Solvaylaan 90 bus 3 - 1480 St RENELDE (Tubek)
BELGIQUE BELGIE
Tel. + 32 (0)2 469 09 90 Fax +32(0)2 469 06 88

Responsable : Gérard HERLIN - Responsable technique - email : gherlin@sid.tm.fr
N° de téléphone en cas d'urgence : + 32 (0)70 245 245

2 Identification des dangers

Principaux dangers : Corrosif.
Provoque de graves brûlures.
Au contact d'un acide dégage un gaz toxique.

Symptômes liés à l'utilisation

- Inhalation : Irritant pour les voies respiratoires.
- Contact avec la peau : Peut provoquer une irritation de la peau.
- Contact avec les yeux : Peut causer une irritation des yeux.
- Ingestion : Le produit peut être à l'origine de troubles digestifs plus ou moins sérieux, suivant la concentration du produit et la quantité ingérée.

3 Informations sur les composants

Ce produit est classé ayant un danger potentiel et contient des composants classés dangereux.

Composition : < 5% : - Agents de surface anioniques

| Nom de la substance | Valeur(s) | n° CAS | n° EINECS | Index CE | on utilisé |
|--|-----------|------------|-----------|--------------|-------------------------|
| hypochlorite de sodium, solution ... % : Cl actif | < 5 % | 7681-52-9 | 231-668-3 | 017-011-00-1 | R31 C; R34 N; R50 |
| Oxyde de dodécylidiméthylamine | < 5 % | 1643-20-5 | 216-700-6 | ----- | Xi; R38-41 N; R50 |
| Tensioactif anionique | < 2 % | 68585-34-2 | ----- | ----- | Xi; R36/38 |

4. Mesures de premiers secours

Informations générales : Ne jamais rien faire ingérer à une personne inconsciente. En cas de doute ou de symptômes persistants, toujours consulter un médecin.

- Inhalation : En cas d'inhalation massive et pendant une longue durée, amener à l'air libre et libérer les voies respiratoires.
- Contact avec la peau : En contact permanent avec les mains, utiliser une crème protectrice pour les mains (MANOSID) ou des gants. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Laver abondamment la peau avec de l'eau savonneuse.
- Contact avec les yeux : Bien écarter les paupières. Rincer immédiatement et abondamment à l'eau pendant 15 minutes. Consulter un spécialiste.
- Ingestion : Ne rien donner à boire. Ne pas faire vomir (risque d'inhalation bronchique). Consulter immédiatement un médecin.

SID Benelux SA/NV

Avenue Ernest Solvay 90 boîte 3 1480 SAINTES (Tubize) Ernest Solvaylaan 90 bus 3 - 1480 St RENELDE (Tubek)
BELGIQUE BELGIE
Tel. + 32 (0)2 469 09 90 Fax +32(0)2 469 06 88

Centre Antipoisons - Tél : + 32 (0)70 245 245



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 2 / 5

Révision nr : 3

Date : 3 / 12 / 2009

Remplace la fiche : 9 / 1 / 2009

AXNET.SID**1830**

5. Mesures de lutte contre l'incendie

- Classe d'inflammabilité** : Ininflammable.
- Moyens d'extinction** : Poudre. Mousse. Dioxyde de carbone.
- Contre-indiqué** : Eau en jet bâton.
- Incendies avoisinants** : Refroidir les conteneurs exposés par pulvérisation ou brouillard d'eau.
- Protection contre l'incendie** : Munir les intervenants de vêtements de protection et d'appareils respiratoires autonomes.

6. Mesures en cas d'épandage accidentel

- Mesures techniques** : Tenir le personnel à l'écart.
Arrêter ou limiter les fuites si c'est possible.
- Précautions individuelles** : Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage. Se référer aux mesures de protection énumérées dans les rubriques 7 et 8.
- Précautions pour la protection de l'environnement** : Arrêter ou limiter les fuites si c'est possible. Avertir les autorités si le liquide pénètre dans les égouts ou dans les eaux du domaine public.
- Méthodes de nettoyage** : Absorber sur support inerte (LITHASOL), récupérer dans des récipients étanches prévus à cet effet en vue du traitement ou de la destruction par une entreprise agréée. Si le produit devient visqueux, utiliser des pelles et des seaux.

7. Manipulation et stockage

- Mesures techniques de protection** : Utiliser seulement dans des zones bien ventilées.
- Manipulation - precautions** : Ne pas respirer les vapeurs. Ne pas rejeter dans les égouts. Porter des gants appropriés et un appareil de protection des yeux/du visage.
- Stockage** : Le sol formera une cuvette de rétention, en cas de déversement accidentel. Le sol des locaux doit être imperméable.
Conserver dans un endroit sec et bien ventilé.
Conserver le récipient bien fermé et correctement étiqueté. Reproduire l'étiquetage en cas de fractionnement des emballages.
- Matériaux d'emballage.**
- Adéquats** : Acier inoxydable, polyéthylène et polypropylène haute densité.
- Contre-indiqués** : Caoutchouc naturel, caoutchouc butyle, polystyrène, EPDM.
- Stockage - à l'abri de** : Gel. Sources de chaleur. Lumières.

8. Contrôle de l'exposition / protection individuelle

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.
Matériaux des gants recommandés : PVC, Nitrile
- Protection de la peau** : Porter un équipement de protection adéquat.
- Protection des yeux** : Une protection oculaire ne s'impose que s'il y a un risque d'éclaboussures ou de projection de liquide.
- Mesure d'hygiène** : Utiliser de bonnes mesures d'hygiène personnelle. 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. Enlever immédiatement tout vêtement souillé ou éclaboussé. Lavez les vêtements avant réutilisation.

SID Benelux SA/NV

Avenue Ernest Solvay 90 boîte 3 1480 SAINTES (Tubize) Ernest Solvaylaan 90 bus 3 - 1480 St RENELDE (Tubike)

BELGIQUE BELGIE

Tel. + 32 (0)2 469 09 90 Fax +32(0)2 469 06 88

Centre Antipoisons - Tél : + 32 (0)70 245 245



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 3 / 5

Révision nr : 3

Date : 3 / 12 / 2009

Remplace la fiche : 9 / 1 / 2009

AXNET.SID**1830**

9. Propriétés physiques et chimiques

| | |
|--|-------------------------------------|
| Etat physique | : Liquide. |
| Couleur | : Légèrement jaune. |
| Odeur | : Chlore (Cl). |
| * pH | : 12.5 |
| * Masse volumique [kg/m ³] | : 1070 +/- 10 |
| Viscosité | : < 50 cps |
| Solubilité dans l'eau | : Produit soluble dans l'eau |
| Solubilité dans | : Solvants organiques: non miscible |
| Point d'éclair [°C] | : Non applicable. |

10. Stabilité et réactivité

| | |
|-------------------------------------|--|
| Réactions dangereuses | : Produit stable dans les conditions préconisées d'utilisation et de stockage. |
| Produits de décomposition dangereux | : En cas de décomposition par forte chaleur, le produit est susceptible de générer des substances dont certaines peuvent être nocives. Au contact d'un acide dégage un gaz toxique. |
| Matières à éviter | : Ammoniaque. Acides. |
| Conditions à éviter | : Lumières. Sources de chaleur. |

11. Informations toxicologiques

| | |
|-----------------------|---|
| Toxicité aiguë | : Aucune donnée sur la préparation elle-même n'est disponible. Les données portées ci-dessous dérivent des données connues sur certains constituants du mélange. |
| - Inhalation | : Peut causer une irritation des voies respiratoires en cas d'inhalation prolongée. |
| - Cutanée | : Le contact prolongé avec la peau peut provoquer de graves lésions, pouvant progressivement conduire à des brûlures. |
| - Oculaire | : Risque de lésions caustiques plus ou moins sérieuses suivant le temps de contact. En cas de projections de produit pur ou concentré sans traitement rapide, des risques graves existent: opacité cornéenne, glaucome, cataracte. |
| - Ingestion | : En cas d'ingestion en grandes quantités : Douleurs buccales et vomissements. Dans les cas les plus graves, une perforation du tube digestif et de l'oesophage est à redouter. |
| Sur les ingrédients | |
| Tensioactif anionique | : Admin. orale (rat) DL50 [mg/kg] : > 2000 |

12. Informations écologiques

| | |
|------------------------------|--|
| Persistance et dégradabilité | : Biodégradable. |
| Mobilité | : Le produit est très mobile. |
| Sur les ingrédients | : • hypochlorite de sodium, solution ... % Cl actif : CL50-96 Heures - poisson [mg/l] : .23 à 5.9 • hypochlorite de sodium, solution ... % Cl actif : CE50 - Algues [mg/l] : 48H .4 |

13. Mesures relatives à l'élimination

| | |
|-------------------------|--|
| Elimination des déchets | : Ne pas rejeter dans les égouts. Eviter le rejet dans l'environnement. Confier à un récupérateur agréé. |
|-------------------------|--|

SID Benelux SA/NV

Avenue Ernest Solvay 90 boîte 3 1480 SAINTES (Tubize) Ernest Solvaylaan 90 bus 3 - 1480 St RENELDE (Tubike)

BELGIQUE BELGIE

Tel. + 32 (0)2 469 09 90 Fax +32(0)2 469 06 88

Centre Antipoisons - Tél : + 32 (0)70 245 245



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

Page : 4 / 5

Révision nr : 3

Date : 3 / 12 / 2009

Remplace la fiche : 9 / 1 / 2009

AXNET.SID**1830**

13. Mesures relatives à l'élimination (suite)

- Emballage : Confier à un récupérateur agréé.
Informations générales : Détruire conformément aux règlements de sécurité locaux/nationaux en vigueur.

14. Informations relatives au transport

Etiquette(s) de danger



: 8

Information générale

- Nom d'envoi propre : UN1760 LIQUIDE CORROSIF, N.S.A., 8, III
- No ONU : 1760
- I.D. n° : 80

Transport terrestre

- IMDG-Pollution marine : YES ò
- ICAO/IATA : Packaging instructions cargo : 820
Packaging instructions passenger: 818

- * - Quantités limitées : Quantités limitées : LQ7 = 5L
Sous le régime des quantités limitées, les produits peuvent bénéficier d'exonération d'étiquetage transport et déclaration. Consulter les réglementations concernées.
Sous ce régime, l'ADR demande un étiquetage des cartons avec un losange UN1760.

Transport par mer

- Code IMO-IMDG : Classe 8
- N° de fiche de sécurité : F-A S-B

Transport aérien

- IATA - Classe ou division : 8

15. Informations réglementaires

Etiquetage CE



- Symbole(s) : Corrosif.
Contient : hypochlorite de sodium, solution ... % Cl actif
Phrase(s) R : R35 : Provoque de graves brûlures.
Phrase(s) S : S26 : En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S36/37/39 : Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage.
S45 : En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette).
Règlement 648/2004/CE : < 5% : - Agents de surface anioniques

SID Benelux SA/NV

Avenue Ernest Solvay 90 boîte 3 1480 SAINTES (Tubize) Ernest Solvaylaan 90 bus 3 - 1480 St RENELDE (Tubeké)
BELGIQUE BELGIE
Tel. + 32 (0)2 469 09 90 Fax +32(0)2 469 06 88

Centre Antipoisons - Tél : + 32 (0)70 245 245

**FICHE DE DONNEES DE SECURITE**

Page : 5 / 5

Révision nr : 3

Date : 3 / 12 / 2009

Remplace la fiche : 9 / 1 / 2009

AXNET.SID**1830****16. Autres informations**

| | |
|---|--|
| Informations produit | : HS Code : 3808.94.20 Produit conforme à l'arrêté du 08/09/1999 modifié relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires. |
| Autres données | : Révision - Voir : * |
| Libellés des phrases de risques citées en rubrique 2 : | : R31 : Au contact d'un acide dégage un gaz toxique. R34 : Provoque des brûlures. R36/38 : Irritant pour les yeux et la peau. R38 : Irritant pour la peau. R41 : Risque de lésions oculaires graves. R50 : Très toxique pour les organismes aquatiques. |

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes au REGLEMENT (CE) N° 1907/2006 DU PARLEMENT EUROPEEN 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**SID Benelux SA/NV**

Avenue Ernest Solvay 90 boîte 3 1480 SAINTES (Tubize) Ernest Solvaylaan 90 bus 3 - 1480 St RENELDE (Tubek)
BELGIQUE BELGIE
Tel. + 32 (0)2 469 09 90 Fax +32(0)2 469 06 88

Centre Antipoisons - Tél : + 32 (0)70 245 245