

**RAISON SOCIALE :****GACHES CHIMIE SA**

Avenue de la Gare  
31750 ESCALQUENS  
Tél : 05.62.71.95.95  
Fax : 05.61.81.43.72

Date : 09 Décembre 2003

Réf : GCMASONT

Page : 1/5

**PRODUITS CHIMIQUES A USAGE INDUSTRIEL****FICHE DE DONNEES DE SECURITE****I - IDENTIFICATION SUBSTANCE/PREPARATION ET SOCIETE/ENTREPRISE**

Désignation commerciale	<b>STRIASOL NET</b>
Fournisseur	GACHES CHIMIE S.A.
Numéros de téléphone	Service Sécurité : 05.62.71.95.72

**II - NATURE CHIMIQUE DU PRODUIT**

Composants/impuretés apportant un danger	Acide Chlorhydrique (CAS 7647-01-0) 10% <= C < 25% Xi R36/37/38
Danger présenté par la substance ou préparation	Irritant

**III - IDENTIFICATION DES DANGERS**

Risques spécifiques	Xi
<u>Principaux dangers pour l'homme</u>	
PAR CONTACT CUTANE	Irritations sévères. Risques de brûlures.
PAR CONTACT OCULAIRE	Irritations sévères. Risques de lésions graves.
PAR INHALATION	Irritation des muqueuses.
PAR INGESTION	Irritation des muqueuses. Risques de brûlures.

Nom du produit : STRIASOL NET

Page : 2/5 Réf : GCMASONT

**IV - PREMIERS SECOURS**

CONTACT CUTANE	Lavage à l'eau pendant 15 mn; Consulter un médecin.
CONTACT OCULAIRE	Lavage à l'eau pendant 15 mn. Consulter un ophtal-mologue. Eloigner le sujet de la zone polluée. Respiration artificielle.
INHALATION	Ne pas faire vomir. Hospitaliser.
INGESTION	Ventilation des locaux. Douches et fontaines oculaires.
Moyens spéciaux de soins sur le lieu de travail	/
Autres recommandations	

**V - MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

Moyens d'extinction : - RECOMMANDES - CONTRE-INDIQUES	N.A.
Dangers particuliers en cas d'incendie/explosion	Formation d'hydrogène inflammable par action sur les métaux.
Mesures particulières de protection	Refroidir à l'eau les récipients exposés au feu.

**VI - MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

Précautions individuelles Précautions pour protections de l'environnement	Gants, lunettes, bottes et combinaison de protection. Rejets à l'égout interdits. Traiter les déchets en centre agréé.
Méthodes de nettoyage et de récupération	Pomper le liquide dans un réservoir de secours. Neutraliser le reliquat et rincer à l'eau.

**VII - MANIPULATION ET STOCKAGE**

<u>Précautions en cours de manipulation :</u> Mesures spéciales de protection Mesures individuelles de prévention	Maintenir les emballages fermés. Porter des gants, des lunettes, des bottes et une combinaison de protection.
<u>Précautions de stockage :</u> Locaux Matériaux d'emballages Matières incompatibles Conditions de stockage Autres données	Sol étanche, locaux aérés. Matières plastiques. Tous les métaux usuels, y compris l'inox. / /

Nom du produit : STRIASOL NET

Page : 3/5 Réf : GCMASONT

**VIII - CONTROLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE**

Protection respiratoire	Ventilation des postes de travail et locaux de stockage.
Protection des mains	Utiliser des gants.
Protection des yeux	Utiliser des lunettes ou un pare-face.
Protection de la peau	Utiliser une combinaison de protection.
Valeurs limites d'exposition / normes biologiques	5 ppm

**IX - PROPRIETES PHYSICO-CHIMIQUES**

Etat	Liquide
Couleur	Incolore
Odeur	Irritante
pH	< 1
Pt / intervalle ébullition	/
Pt / intervalle de fusion	/
Point éclair	/
Inflammabilité solide/gaz	/
Auto-inflammabilité	/
Dangers d'explosion	/
Propriétés comburantes	/
Pression de vapeur	/
Masse volumique	1,08 g/cm <sup>3</sup>
Hydrosolubilité	Totalement soluble dans l'eau
Solubilité	/
Coefficient de partage	/
Autres données	/

**X - STABILITE / REACTIVITE**

<u>Réactions dangereuses :</u>	
- instabilité	Dégagement d'Acide Chlorhydrique à température élevée.
- matières à éviter	Métaux, Chlorites, Hypochlorites, Peroxydes et Persels.
- conditions à éviter	Température élevée.
Produits de décomposition dangereux	Hydrogène - Chlore.
Autres données	/

Nom du produit : STRIASOL NET

Page : 4/5 Réf : GCMASONT

**XI - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

Effets dangereux pour la santé	Voir paragraphe III
Voies d'exposition	
Symptômes associés	
Etudes expérimentales	
Références des données	

**XII - INFORMATIONS ECOTOXICOLOGIQUES**

Mobilité	N.D.
Biodégradabilité	
Ecotoxicité	

**XIII - CONDITIONS RELATIVES A L'ELIMINATION**

Procédés de traitement avant rejet / destruction	Ne pas rejeter dans le milieu naturel en l'état.
Procédés de destruction du produit ou des résidus	Centre agréé.
Procédés de nettoyage, traitement destruction des emballages usagés	Centre agréé.
Informations complémentaires	/

**XIV - INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

	A.D.R.
Classe.....	8
Groupe, chiffre, page.....	II
Etiquette.....	8
Code danger.....	80
Code matière.....	1789

Nom du produit : STRIASOL NET

Page : 5/5 Réf : GCMASONT

<b>XV - INFORMATIONS REGLEMENTAIRES</b>	
Etiquetage obligatoire CEE	Contient de l'Acide Chlorhydrique en solution (10% < ou = 25 % Symb. : Xi - R : 36/37/38 - S : 1/2 , 26 , 45
Etiquetage obligatoire RTMDR	Etiquette n° 8 Code matière : 1789
Valeur limite exposition	5 ppm
Installations classées	Non classé
Autres	/

<b>XVI - AUTRES INFORMATIONS</b>	
<u>Utilisations :</u>	
- recommandées	Décapants ouvrages bétonnés avant peinture
- déconseillées	Toutes les autres
- interdites	/
Autres données	/