

Messagerie électronique : defnet@free.fr Téléphone : 05 61 82 52 62 Site: http://defnet.free.fr

FICHE DE SECURITE : TARNSCHLORE

Page: 1 FICHE DE DONNEES DE SECURITE Révision nr : 1 Date: 10/6/2002 Remplace la fiche : 0/0/0 CHLOR DEFNET016

DEFNET SARL

Chemin des Carelles 31330 ONDES

Tél.: 05 61 82 52 62 RCS Tise - Siret 441 590 197 000 14 - AFE 8148



1. Identification du produit et de la société

identification de la société

: Voir producteur.

Identification du produit

: Liquide.

Nom commercial

Usage

: CHLOR. : Industriel. Voir fiche technique pour des informations détaillées.

2. Informations sur les composants

Ce produit est considéré comme dangereux et contient des composants dangereux.

Nom de la substance		Valeur(s)	n° CAS / n° EINECS / Index CE	Symbole(s)	Phrase(s) R
Hyprochlarite de sodium		45.6 g/l	007681-52-9 / 231-668-3 / 017-011-00-1	C	31-34
Hydroxyde de potassium	je 2	132.7 g/l	001310-58-3 / 215-181-3 / 019-002-00-8	С	22-35
Complexant		ommonium manare monium manare manare			
Inhibiteurs de corrosion	•				

3. Identification des dangers

Phrases relatives aux dangers Symptômes liés à l'utilisation

: Corrosif pour les yeux, les voies respiratoires et la peau.

: Corrosif pour les voies respiratoires.

- Inhalation

- ; Le contact prolongé avec la peau peut provoquer de graves lésions, pouvant
- Contact avec la peau
- progressivement conduire à des brûiures.
- Contact avec les yeux
- : Rougeurs, douleur, Vision brouillée. Risque de lésions oculaires graves.

- Ingestion

: Peut provoquer une brûlure ou une îrritation des tissus de la bouche, de la gorge et du tractus gastro-intestinal.

4. Mesures de premiers secours

Promiers soins

- Inhalation

- : Faire respirer de l'air frais. Mettre la victime au repos. Appeler un médecin.
- Contact avec la peau
- : Enlever vêtements et chaussures contaminés. Rincer abondamment à l'eau. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- Contact avec les veux
- : Rincar immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter immédiatement un
- médecin. ingestion
 - : Rincer la bouche. NE PAS FAIRE VOMIR. Appeler un médecin.

5. Mesures de lutte contre l'incendie

Classe d'inflammabilité

Procédures spéciales

: Non combustible.

Moyens d'extinction

: Produit chimique sec. Mousse, Dioxyde de carbone.

Contre-indiqué.

- : Ne pas utiliser un fort courant d'eau.
- Protection contre l'incendie
- : Ne pas pénétrer dans la zone de feu sans équipement de protection, y compris une protection respiratoire.
- : Soyez prudent lors du combat de tout incendie de produits chimiques.

Fiche de sécurité page 1/4



Site: http://defnet.free.fr Messagerie électronique : defnet@free.fr Téléphone : 05 61 82 52 62

FICHE DE SECURITE: TARNSCHLORE

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 2	
Tione be bounded be deconine	Révision nr : 1	
	Date : 10/6/2002	
CHLOR	Remplace la fiche : 0/0/0	
	DEFNET016	
	www.lisam.com	

6. Mesures en cas d'épandage accidentel

Précautions individuelles

 Les épandages seront traités par un personnel de nettoyage qualifié, équipé d'une protection respiratoire et oculaire adéquate. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés.

Précautions pour l'environnement

: Avertir les autorités si le liquide pénètre dans les égouts ou dans les eaux du

domaine public. Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables.

Mesures après fuite / épandage

 Diluer les résidus et rincer. 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

Général

: Eviter toute exposition inutile.

Stockage

: Conserver à une température ne dépassant pas 50°C Protéger du gel. Garder les

conteneurs fermés hors de leur utilisation.

Manipulation

: Produit à manipuler en suivant une bonne hygiène industrielle et des procédures de sécurité. 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

: Au contact d'un acide dégage un gaz toxique. Equipement de protection

respiratoire approprié. (filter B-P2)

- Protection de la peau

: Si le contact avec la peau ou une contamination des vêtements est possible, porter

des vêtements de protection.

- Protection des yeux

: Porter une protection oculaire, y compris des lunettes et un écran facial résistant

aux produits chimiques, s'il y a risque de contact avec les yeux par des

éclaboussures de liquide ou par des poussières aériennes.

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

: L'extraction locale et la ventilation générale doivent être suffisantes pour assurer la

conformité aux normes d'exposition.

9. Propriétés physiques et chimiques

Etat physique Couleur Odeur

: Liquide. : Jaune.

: Chlore (Ct). : 11.8 (1%)

Point de congélation [°C] T°d'ébuilition initiale [°C] Densité

: -15°C : 100°C

Viscosité. Solubilité dans l'eau : ca. 1.233 kg/l : Non applicable.

: Complète. Point d'éclair [°C] : Non applicable.

Temp. d'autoinflammation [°C]

: Non applicable.

Site: http://defnet.free.fr Messagerie électronique : defnet@free.fr Téléphone : 05 61 82 52 62

FICHE DE SECURITE: TARNSCHLORE

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 3	
MONE-DE DOMMEEU DE OCCOMME	Révision nr : 1	
	Date : 10/6/2002	
CHLOR	Remplace la fiche : 0/0/0	
55	DEFNET016	
	www.ilsam.com	

10. Stabilité et réactivité

Produits de décomposition dangereux : Selon les conditions du procédé, des produits de décomposition dangereux

peuvent être générés.

Réactions dangereuses

; Réagit avec : Acides.

Propriétés dangereuses

: Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique.

11. Informations toxicologiques

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

: 3030

Admin.cutanée(lapin) DL50 [mg/kg] Inhalation (rat) CL50 [mg/l/4h]

: Aucune donnée disponible. : Aucune donnée disponible.

12. Informations écologiques

CL50-96 Heures - poisson [mg/l]

EC50-48h Daphnia magna [mg/l]

IC50 72h Algae [mg/l]

: Aucune donnée disponible. ; Aucune donnée disponible. : Aucune donnée disponible.

DCQ-valeur [mg/l] DBO5-valeur [mg/l] : 32.5 : 10.6

13. Mesures relatives à l'élimination

Elimination des déchets

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

14. Informations relatives au transport

Etiquette(s) de danger



: Corrosif.

- No ONU - 1.D. n' :

: 3266 : 80

- ADR/RID

: Classe 8,47°c)

15. Informations réglementaires

Symbole(s)



Phrase(s) R

: R31 - Au contact d'un acide dégage un gaz toxique.

R35 - Provoque de graves brûlures.

Phrase(s) S

: S13 - Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. S20/21 - Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation.

S26 - En cas de contact avec les yeux, laver îmmédiatement et abondamment avec

de l'eau et consulter un spécialiste.

S28 - Après contact avec la peau, se laver immédiatement et abondamment avec 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).



Site : http://defnet.free.fr Messagerie électronique : defnet@free.fr Téléphone : 05 61 82 52 62

FICHE DE SECURITE: TARNSCHLORE

FICHE DE DONNEES DE SECURITE	Page : 4 Révision nr : 1 Date : 10/6/2002
CHLOR	Remplace la fiche : 0/0/0 DEFNET016
6. Autres informations	
Utilisations recommandées & restrictions : Voir fiche technique pour des informations d Autres données : Aucun(e).	étaillées,
e contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive DEE.	93/112/CEE de la Commission de la
DENEGATION DE RESPONSABILITE. Les informations contenues dans cette fiche proviet considérons être dignes de foi. Néanmoins, elles sont fournies sans aucune garantie, exprit conditions ou méthodes de manutention, stockage, utilisation ou élimination du produit son pas être du ressort de nos compétences. C'est pour ces raisons entre autres que nous déc perte, dommage ou frais occasionnés par ou liés d'une manière quelconque à la manutenti d'ilimination du produit. Cette FDS a été rédigée et doit être utilisée uniquement pour ce pr que composant d'un autre produit, les informations s'y trouvant peuvent ne pas être applica	esse ou tacite, de leur exactitude. Les t hors de notre contrôle et peuvent ne clinons toute responsabilité en cas de on, au stockage, à l'utilisation ou à oduit. Si le produit est utilisé en tant
	Fin du document