

S.A. SAPROCHIM N.V.

Parc d'activités de Gembloux

rue des Praules 18

TEL : 32 (0) 81 61 19 19

FAX : 32 (0) 81 61 13 13

EURO-QUALITY SYSTEM



FICHE DE DONNEES DE SECURITE

NOM DU PRODUIT : T.30

DERNIERE REVISION DU DOCUMENT : 10/12/2002

1. IDENTIFICATION DU PRODUIT

Identification du produit

Type de produit

Emballage

Solution aqueuse

Nettoyant acide pour usage professionnel

Plastique

2. INFORMATIONS SUR LES COMPOSANTS

Ce produit n'est pas considéré comme dangereux mais contient des composants dangereux.

NOM DE LA SUBSTANCE	VALEUR	CAS N°/EINECS N°	SYMBOLE(S)	PHRASE(S) R
<u>Acide Chlorhydrique 18/20</u>	< 50 %	7647-01-0/231-595-7	C	34-37
Poids moléculaire	36.5			
VLT-TWA (mg/m3)	7.5			
Point de fusion (°C)	- 35			
T° d'ébullition initiale (°C)	57			
Densité	1.18			
Pression de vapeur mm/lHg	95 (20°C)			
Densité de vapeur relative (air = 1)	1.3			
Solubilité dans l'eau (% poids)	Complète			
Log P octanol eau à 20°C	0.3			
Admin. orale (rat) DL 50 (mg/kg)	900			

NOM DU PRODUIT : T. 30

3. IDENTIFICATION DES DANGERS

Phrases relatives aux dangers respiratoires.	Provoque des brûlures aux yeux et à la peau. Irritant pour les voies respiratoires.
Mode d'exposition dominant	Inhalation. Ingestion.
Symptômes liés à l'utilisation	
- Inhalation	Peut causer une irritation des voies respiratoires et d'autres membranes muqueuses. Toux. Gorge douloureuse.
- Contact avec la peau	Rougeurs, douleur. Provoque des brûlures.
- Contact avec les yeux	Rougeurs, douleur. Vision brouillée. Risque de lésions oculaires.
- Ingestion	Peut provoquer une irritation des tissus de la bouche, de la gorge et du tractus gastro-intestinal.

4. MESURES DE PREMIERS SECOURS

PREMIERS SOINS

- Inhalation	Amener la victime à l'air libre. Mettre la victime au repos. Consulter un médecin si les difficultés respiratoires persistent.
- Contact avec la peau	Rincer abondamment à l'eau. Consulter un médecin si l'indisposition ou l'irritation se développe.
- Contact avec les yeux	Rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter d'urgence un médecin si la douleur, les clignotements, le larmoiement ou la rougeur persistent.
- Ingestion	Rincer la bouche. Appeler un médecin.

5. MESURES DE LUTTES CONTRE L'INCENDIE

Classe d'inflammabilité	Ininflammable
Moyens d'extinction	Tous les agents d'extinction sont utilisables
Protection contre l'incendie	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 EN CAS D'EPANDAGE ACCIDENTEL

Précautions individuelles	Fournir une protection adéquate aux équipes de nettoyage
Précautions pour l'environnement	Eviter la pénétration dans les égouts et les eaux potables
Mesures après fuite/épandage	Nettoyer dès que possible tout épandage, en le récoltant au moyen d'un produit absorbant. Utiliser des conteneurs de rejet adéquats. Diluer les résidus et rincer.

NOM DU PRODUIT : T. 30

7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Précautions lors du maniement et de l'entreposage

Assurer une extraction ou une ventilation générale du local afin de réduire les concentrations de brouillards et/ou de vapeurs.

Stockage

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

Manipulation
mains

Eliminer rapidement des yeux, de la peau et des vêtements. Se laver les
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 | Aucun équipement de protection respiratoire n'est requis dans des conditions normales d'utilisation prévue avec une ventilation adéquate. |
| - PROTECTION DES MAINS | Gants |
| - 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 | Lunettes |
| - INGESTION | Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation |
| - CONTRÔLE DE L'EXPOSITION
SUR LES INGRÉDIENTS | Voir rubrique : " Informations sur les composants " |

9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Etat physique	Liquide
Couleur	Violet
Odeur	Acide
pH	1
Densité	1.02
Solubilité dans l'eau	Complète
Point éclair (°C)	Aucun
Autre	Voir rubrique "Informations sur les composants"

10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Produits de décomposition dangereux	Aucun(es) dans des conditions normales
Réactions dangereuses	Aucun(es) dans des conditions normales
Propriétés dangereuses	Aucun(es) dans des conditions normales

NOM DU PRODUIT : T. 30**11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

Admin. orale (rat) DL 50 (mg/kg)
Admin. cutanée (lapin) DL 50 (mg/kg)
Inhalation (rat) CL 50 (mg/1/4h)
SUR LES INGRÉDIENTS

Aucune donnée disponible
Aucune donnée disponible
Aucune donnée disponible
Voir rubrique : "Informations sur les composants".

12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUE

CL50-96 Heures - poissons (mg/l)
EC50-48 Heures - Daphnia magna (mg/l)
IC 50 72 Heures - Algae (mg/l)

Aucune donnée disponible
Aucune donnée disponible
Aucune donnée disponible

13. MESURES RELATIVES A L'ELIMINATION

Elimination des déchets

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

14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

ADR/RID
Etiquette de danger

Classe 8
Corrosif

15. INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

Symbole
Phrase R

Corrosif
R34 - Provoque des brûlures
R37 - Irritant pour les voies respiratoires

Phrase S

S01/02 - Conserver sous clé et hors de la portée des enfants.
S24/25 - Eviter le contact avec la peau et les yeux
S 26 - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste.
S45 - En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

16. AUTRES INFORMATIONS

Le contenu et le format de cette fiche de données de sécurité sont conformes à la Directive 96/112/CEE de la Commission de la CEE.

DÉNÉGATION DE RESPONSABILITÉ : 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 fiche de données de sécurité 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.