

# FICHE SIGNALÉTIQUE

Galva-Protect

70-38

**Important** : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

Synonyme :  
Galva-Protect

Référence : 70-38

g



## 1 Renseignements sur le produit

### Fabricant

Techno Service GmbH  
Detmolder Strasse 515  
Bielefeld,  
Allemagne D-33605  
Tél.: ++4952192444-0 Fax:  
Urgence:  
Internet:

Personne contact S.I.M.D.U.T.

### Fournisseur

AMETA inc  
3556 Boul des Entreprises  
Terrebonne, Québec  
Canada J6X 4J8  
Tél.: 450-477-3102 Fax: 450-477-3102  
Urgence:  
Internet: www.ametasolution.com

Personne contact S.I.M.D.U.T.

## 5 Réactivité chimique

### Stabilité chimique

Stable

### Conditions de réactivité

Éviter la formation d'un brouillard de poussières/ vapeur

### Incompatibilités

Aucun  
Plus d'info dans FS originale

### Produits de décomposition

Aucun

≥ Flash info ≤

### Bottin des numéros de téléphone d'urgence

Canutec 613-996-6666  
Urgence 911

## 2 Ingrédients dangereux

Numéro CAS	Ingrédient	%	DL50	Espèce	Voie	CL50	Espèce	Voie
------------	------------	---	------	--------	------	------	--------	------

## 3 Propriétés physiques

### État physique

Liquide

### Densité

Eau : 1.46-Plus lourd que l'eau  
Air : Non disponible

### Odeur

Caractéristique

### Seuil d'odeur

Non disponible

### C.O.V.

Non disponible

pH 8 - Basique

### Tension de vapeur

Non disponible

### Répartition eau-huile

Non disponible

### Point de

Fusion : 0 °C

Ébullition : 100 °C

### Taux d'évaporation

Non disponible

## 6 Propriétés toxicologiques

### Voies d'absorption

Peau  
Inhalation  
Ingestion  
Yeux

### Cancérogène

Non disponible

### Tératogène

Non disponible

### Mutagène

Non disponible

### Produit synergique

Non disponible

### Limite d'exposition

Non disponible

### Propriété irritante

Oui

### Effet(s) d'une exposition dans les yeux

Aigüe: Irritation  
Chronique: Irritation

### Effet(s) d'une exposition sur la peau

Aigüe: Irritation  
Chronique: Irritation

### Effet(s) d'une exposition par ingestion

Aigüe: Nocif  
Chronique: Nocif

### Effet(s) d'une exposition par inhalation

Aigüe: Toxique/Nocif  
Chronique: Toxique/Nocif

### Renseignements supplémentaires

Plus d'information sur la fiche signalétique originale

## 4 Risques d'incendie et d'explosion

### Point d'éclair

Non applicable

### Point d'éclair méthode

Non applicable

### Limites d'explosivité

Inférieure : Non applicable

Supérieure : Non applicable

### Auto-ignition

Non applicable

### Sensib. à l'impact mécanique

Non

### Sensib. électrostatique

Non

### Moyens d'extinction

Tous les moyens connus

### Produits de combustion

Aucun

# FICHE SIGNALÉTIQUE

Galva-Protect

70-38

**Important** : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

## Résumée

Synonyme :  
Galva-Protect

g

Référence : 70-38



### 7 Mesures de prévention

#### Interventions en cas de fuite et déversement

Décontaminer/diluer avec de l'eau et nettoyant approprié et ventiler

Arrêter le déversement ou la fuite si possible sans danger personnel

Se conformer au plan des mesures d'urgence interne

#### Moyen de disposition des déchets dangereux

Éviter que le produit ne se répande dans l'environnement

Se conformer à la réglementation municipale, provinciale et fédérale

Selon les directives locales.

#### Manutention et entreposage

Garder les contenants fermés lors de l'inutilisation dans un endroit sec

Entreposer dans un endroit frais, sec et bien ventilé

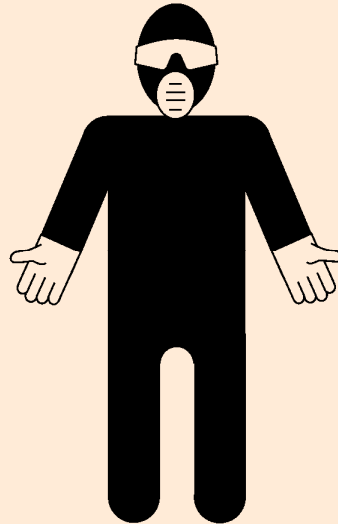
Utiliser dans un endroit bien ventilé

#### Renseignements spéciaux

Après usage, toujours se laver les mains avec de l'eau et du savon

Éviter la création et l'inhalation de poussières, brouillard ou vapeurs

Éviter les contacts directs avec le produit



v LS NR

u G NR

y NR

#### Protection oculaire

LS Lunettes de sécurité

NR Normalement non requis

#### Protection respiratoire

NR Normalement non requis

#### Protection collective

Ne pas fumer

Ne pas manger

Ventilation générale et locale

#### Protection de la peau

G Gants étanches appropriés

NR Normalement non requis

#### Type de cartouche

Non applicable

#### Autre protection

Non disponible

#### Transport des matières dangereuses

Numéro U.N. Appellation réglementaire

Non applicable

Classification Groupe d'emballage

### 8 Premiers soins

#### Yeux

Rincer à grande eau pendant 20 minutes

Soulever les paupières pour rincer correctement

Si l'irritation persiste, consulter un médecin

#### Peau

Laver à l'eau savonneuse

Si l'irritation se développe ou persiste, consulter un médecin

#### Ingestion

Faire boire de l'eau si la personne est consciente

NE PAS faire vomir

Consulter un médecin ou un Centre Anti-Poison immédiatement

#### Inhalation

Déplacer la personne à l'air frais

Si un problème se développe ou persiste, consulter un médecin

#### Autres

Voir le bottin des numéros d'urgence, en cas de besoin

La rapidité des soins est essentielle. Consulter un médecin sans délai

Consulter la fiche signalétique pour plus d'informations

### 9 Renseignements

#### Préparé par

David Lorrain

#### Téléphone

450-477-3102

#### Date de la fiche signalétique originale

20 avril 2010

#### Date de création du résumé

26 novembre 2009

#### Date de révision du résumé

09 août 2010