

# FICHE SIGNALÉTIQUE

Adhesive-Spray

70-11

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

Résumée

Synonyme :  
Adhesive-Spray

Référence : 70-11

a b D



## 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

Éloigner de la chaleur, sources  
d'allumage, étincelles, feu

### Incompatibilités

Étincelle, flamme, feu  
Chaleur excessive

### Produits de décomposition

Aucun

≥ Flash info ≤

A, B2, D2A

### 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
64742-49-0	Naphta, hydrogéné léger	>50						
115-10-6	Éther méthylique	>25						
110-54-3	Hexane normal	<2,5						

## 3 Propriétés physiques

### État physique

Liquide

### Densité

Eau : .705-Plus léger que l'eau  
Air : Plus lourd que l'air

### Odeur

Caractéristique

### Seuil d'odeur

Non disponible

### C.O.V.

Non disponible

pH Non disponible

### Tension de vapeur

2550 mmHg

### Répartition eau-huile

Non disponible

### Point de

Fusion : Non disponible

Ébullition : Non disponible

### Taux d'évaporation

Non disponible

## 4 Risques d'incendie et d'explosion

### Point d'éclair

-42 °C

### Point d'éclair méthode

Propulseur

### Limites d'explosivité

Inférieure : 0,8 %

Supérieure : 18,6 %

### Auto-ignition

235 °C

### Sensib. à l'impact mécanique

Non

### Sensib. électrostatique

Non

### Moyens d'extinction

CO2

poudre

Jet d'eau

### Produits de combustion

Aucun

## 6 Propriétés toxicologiques

### Voies d'absorption

Peau

Inhalation

Ingestion

Yeux

### Cancérogène

Non

### Tératogène

Non

### Mutagène

Non

### Produit synergique

Non applicable

### Limite d'exposition

Non disponible

### Propriété irritante

Oui

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

Aiguë: Irritation

Chronique: Irritation

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

Aiguë: Irritation

Chronique: Irritation

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

Aiguë: Nocif, Lésions pulmonaires

Chronique: Nocif, dommages des poumons possible

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

Aiguë: Vertige, Somnolence, Toxique/Nocif, Dommages

Chronique: Vertige, Somnolence, Toxique/Nocif, Dommages

### Renseignements supplémentaires

Plus d'information sur la fiche signalétique originale

# FICHE SIGNALÉTIQUE

Adhesive-Spray

70-11

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

Résumée

Synonyme :  
Adhesive-Spray

Référence : 70-11

a b D



## 7 Mesures de prévention

### Interventions en cas de fuite et déversement

Absorber avec un matériau inerte et récupérer dans un contenant

Éloigner la chaleur, étincelles, flammes et sources d'allumage

Utiliser l'équipement de protection approprié/ ventiler la zone

### Moyen de disposition des déchets dangereux

Éviter que le produit ne se répande dans l'environnement

Selon les directives locales.

Se conformer à la réglementation municipale, provinciale et fédérale

### Manutention et entreposage

Éloigner des sources d'allumage, de chaleur et les flammes

Entreposer dans un endroit frais, sec et bien ventilé

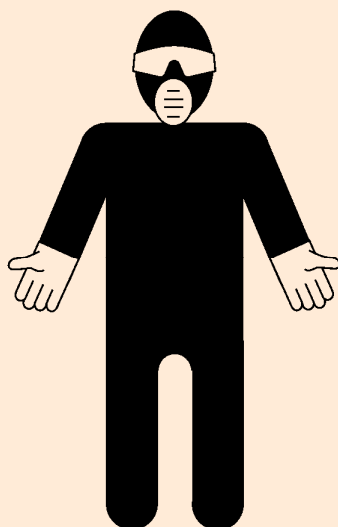
température maximum: 50 C

### 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

Utiliser le produit selon les norme internes



v NR

u NR

y NR

### Protection oculaire

NR Normalement non requis

### Protection de la peau

NR Normalement non requis

### Protection respiratoire

NR Normalement non requis

### Type de cartouche

Non applicable

### Protection collective

Ne pas fumer

### Autre protection

Non applicable

Ne pas manger

Ventilation générale et locale

### Transport des matières dangereuses

Numéro U.N. 1950 Appellation réglementaire Adhesive-Spray

Classification 2.1 Groupe d'emballage

## 8 Premiers soins

### Yeux

Rincer à grande eau pendant 30 minutes

Si l'irritation persiste, consulter un médecin

### Peau

Laver à l'eau savonneuse

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

### Ingestion

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

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

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

## 9 Renseignements

### Préparé par

David Lorrain

### Téléphone

450-477-3102

### Date de la fiche signalétique originale

03 janvier 2010

### Date de création

du résumé

25 novembre 2008

### Date de révision

du résumé

09 août 2010