

FICHE SIGNALÉTIQUE

Spray Aluminium

70-52

Important : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

Synonyme :

Aluminium Spray

a b

Référence : 70-52



1 Renseignements sur le produit

Fabricant

METAFLUX AG
Industriestrasse 11, CH-4313
Mohlin,
Suisse
Tél.: +41618510800 Fax: +41618510800
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

Chaleur excessive

Produits de décomposition

Aucun

≥ Flash info ≤

A,B1,B2

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
106-97-8	n-Butane	<55						
141-78-6	Acétate d'éthyle	<19,9						
64742-49-0	Naphta, hydrogéné léger	<19,9						
74-98-6	Propane	<15						
64742-82-1	Naphte de Pétrole,	<2,5						

3 Propriétés physiques

État physique

Liquide

Densité

Eau : .645-Plus léger que l'eau
Air : Non disponible

Odeur

Caractéristique

Seuil d'odeur

Non disponible

C.O.V.

Non disponible

pH Non applicable

Tension de vapeur

3000hpa mmHg

Répartition eau-huile

Non disponible

Point de

Fusion : Non applicable

Ébullition : Non applicable

Taux d'évaporation

Non disponible

4 Risques d'incendie et d'explosion

Point d'éclair

Non applicable

Point d'éclair méthode

Non applicable

Limites d'explosivité

Inférieure : 1,5 %

Supérieure : 11 %

Auto-ignition

Non applicable

Sensib. à l'impact mécanique

Non

Sensib. électrostatique

Non

Moyens d'extinction

Mousse

Poudre chimique sèche

Dioxyde de carbone

Produits de combustion

Danger d'explosion quand

6 Propriétés toxicologiques

Voies d'absorption

Peau

Inhalation

Ingestion

Yeux

Cancérogène

Non

Tératogène

Non

Mutagène

Non

Produit synergique

Non disponible

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, Sécheresse/Gerçures

Effet(s) d'une exposition par ingestion

Aiguë: Nocif, Lésions pulmonaires

Chronique: Nocif

Effet(s) d'une exposition par inhalation

Aiguë: Somnolence, Étourdissement

Chronique: Somnolence, Étourdissement

Renseignements supplémentaires

Plus d'information sur la fiche signalétique originale

FICHE SIGNALÉTIQUE

Spray Aluminium

70-52

Important : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

Synonyme :
Aluminium Spray

Référence : 70-52

a b



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

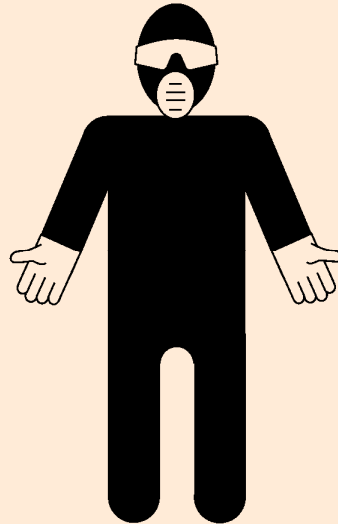
Ranger à l'abri de la lumière et du soleil

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

Porter l'équipement de protection approprié



v NR

u NR GNi

y NR

Protection oculaire

NR Normalement non requis

Protection de la peau

NR Normalement non requis

GNi Gants de nitrile

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 Aluminium Spray

Classification C Groupe d'emballage II

8 Premiers soins

Yeux

Rincer à grande eau pendant 20 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

Rincer la bouche avec de l'eau si la personne est consciente

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

19 septembre 2009

Date de création

du résumé
13 mars 2008

Date de révision

du résumé
16 décembre 2009