

FICHE SIGNALÉTIQUE

Rust Solvent Spray

70-12

Important : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

Synonyme :
Rust Solvent Spray

a b D



Référence : 70-12

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

Chaleur excessive
Étincelle, flamme, feu

Produits de décomposition

Plus d'info dans FS originale

≥ Flash info ≤

A,B1,B2,B3,D2B

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
8008-20-6	Kérosène	<50						
106-97-8	n-Butane	<25						
64742-49-0	Naphta, hydrogéné léger	<10						
74-98-6	Propane	<10						
75-28-5	Isobutane	<2,5						
110-54-3	Hexane normal	<2,5						

3 Propriétés physiques

État physique

Liquide

Densité

Eau : 0.725-Plus léger que
Air : Plus lourd que l'air

Odeur

Pétrole/essence

Seuil d'odeur

20 ppm

C.O.V.

67,5% kg/l

pH Non disponible

Tension de vapeur

3-5 bar mmHg

Répartition eau-huile

Non disponible

Point de

Fusion : Non établie

Ébullition : -44 °C

Taux d'évaporation

Non disponible

6 Propriétés toxicologiques

Voies d'absorption

Ingestion
Inhalation
Yeux
Peau

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, Sécheresse/Gerçures

Effet(s) d'une exposition par ingestion

Aigüe: Nocif, Lésions pulmonaires

Chronique: Nocif, dommages des poumons possible

Effet(s) d'une exposition par inhalation

Aigüe: Vertige, Somnolence, Toxique/Nocif

Chronique: Somnolence, Étourdissement, Dommages, 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 : 1,5 %

Supérieure : 8,5 %

Auto-ignition

Non applicable

Sensib. à l'impact mécanique

Non disponible

Sensib. électrostatique

Non disponible

Moyens d'extinction

CO2

poudre

Eau pulvérisée / Brouillard

Produits de combustion

Danger d'explosion quand

FICHE SIGNALÉTIQUE

Rust Solvent Spray

70-12

Important : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

Synonyme :
Rust Solvent Spray

Référence : 70-12

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

Éviter de créer et d'inhaler de la poussière ou des vapeurs

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

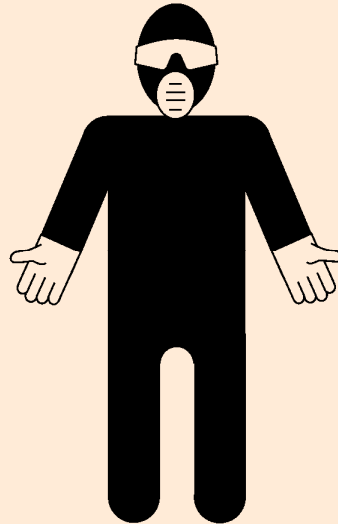
Ranger à l'abri de la lumière et du soleil

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

Utiliser le produit selon les normes internes



v NR

u NR G

y NR

Protection oculaire

NR Normalement non requis

Protection de la peau

NR Normalement non requis

G Gants étanches appropriés

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. Appellation réglementaire
1950

Classification Groupe d'emballage
2.1 2.1 2.1

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

NE PAS faire vomir

Consulter un médecin ou un Centre Anti-Poison immédiatement

Déplacer la personne loin de la poussière

Inhalation

Déplacer la personne à l'air frais

Si un problème se développe ou persiste, consulter un médecin

Autres

Consulter la fiche signalétique pour plus d'informations

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

06 mai 2008

Date de création du résumé

13 novembre 2009

Date de révision du résumé

13 novembre 2009