

FICHE SIGNALÉTIQUE

Multi-Spray

70-47

Important : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

Synonyme :
Multi-Spray

a b D



Référence : 70-47

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

Aucun

Produits de décomposition

Aucun

≥ Flash info ≤

A,B1,B2,B3,B4,D2A,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
64741-65-7	Naphtha lourd d'alkyle (pétrole)	<50						
74-98-6	Propane	<50						
64742-49-0	Naphta, hydrogéné léger	<25						
110-54-3	Hexane normal	<2.5						
95-63-6	1,2,4-Triméthylbenzène	<2.5						
8008-20-6	Kérosène	<2.5						
91-20-3	Naphtalène	<2.5						
526-73-8	Triméthyl-1,2,3 benzène	<2.5						
64742-94-5	Solvant naphtha aromatique	<10						

3 Propriétés physiques

État physique

Liquide

Densité

Eau : 0.67-Plus léger que l'eau
Air : Plus lourd que l'air

Odeur

Pétrole/essence

Seuil d'odeur

Non disponible

C.O.V.

86,6% 0.232 kg/l

pH Non disponible

Tension de vapeur

2,5 - 4.5 bar mmHg

Répartition eau-huile

Non disponible

Point de

Fusion : Non établie

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 : 0,8 %

Supérieure : 10,9 %

Auto-ignition

Non applicable

Sensib. à l'impact mécanique

Non

Sensib. électrostatique

Non

Moyens d'extinction

CO2

Jet d'eau

Mousse

Poudre chimique sèche

Produits de combustion

Aucun

6 Propriétés toxicologiques

Voies d'absorption

Peau

Inhalation

Ingestion

Yeux

Cancérogène

Suspecté

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: Aucun effet significatif

Chronique: Irritation

Effet(s) d'une exposition par ingestion

Aiguë: Brûlures, Nocif

Chronique: Toxique/Nocif

Effet(s) d'une exposition par inhalation

Aiguë: Toxique/Nocif

Chronique: Vertige, Étourdissement, Somnolence, Irritation

Renseignements supplémentaires

Plus d'information sur la fiche signalétique originale

FICHE SIGNALÉTIQUE

Multi-Spray

70-47

Important : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

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

Ventiler la zone adéquatement

Moyen de disposition des déchets dangereux

Éviter que le produit ne se répande dans l'environnement

Selon les directives locales.

Manutention et entreposage

Entreposer dans un endroit frais, sec et bien ventilé

Manipuler et entreposer selon les pratiques normales et sécuritaires

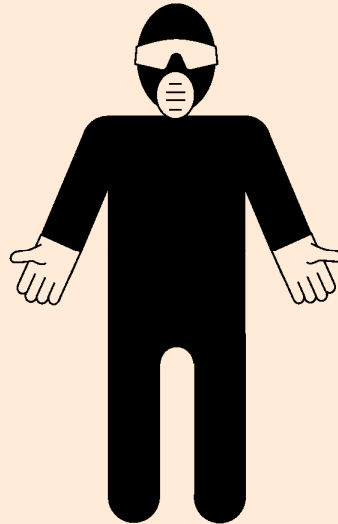
Éloigner des sources d'allumage, de chaleur et les flammes

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 GNi

y NR

Synonyme :
Multi-Spray

Référence : 70-47

a b D



Protection oculaire

NR Normalement non requis

Protection de la peau

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

Transport des matières dangereuses

Numéro U.N. 1950 Appellation réglementaire Multi-Spray

Classification Groupe d'emballage II

8 Premiers soins

Yeux

Soulever les paupières pour rincer correctement

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

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

9 Renseignements

Préparé par

David Lorrain

Téléphone

450-477-3102

Date de la fiche signalétique originale

13 février 2010

Date de création du résumé

27 novembre 2007

Date de révision du résumé

09 août 2010