

FICHE SIGNALÉTIQUE

Galvano-Spray

70-45

Important : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

Synonyme :
Zink-Spray

a b D



Référence : 70-45

1 Renseignements sur le produit

Fabricant

METAFLUX AG
Industriestrasse 11, CH-4313
Mohlin,
Suisse
Tél.: +41618510800 Fax: +41618510808
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

Agent d'oxydation
Produits chimiques

Produits de décomposition

Gaz nuisible à la santé
Pyrolyse Toxiques

≥ Flash info ≤

A,B2,B3,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
115-10-6	Éther méthylique	<60						
7440-66-6	Zinc	<40						
108-65-6	Acétate de	<20						
67-64-1	Acétone	<20						
1330-20-7	Xylène (mélange d'isomères)	<12,5						
64742-82-1	Naphte de Pétrole,	<10						
1314-13-2	Oxyde de zinc	<2,5						
64742-95-6	Solvant naphtha aromatique	<1						

3 Propriétés physiques

État physique

Liquide

Densité

Eau : Non disponible

Air : Non disponible

Odeur

Caractéristique

Seuil d'odeur

Non disponible

C.O.V.

69% kg/l

pH Non disponible

Tension de vapeur

4-5bar 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

Non applicable

Point d'éclair méthode

Non applicable

Limites d'explosivité

Inférieure : Non disponible

Supérieure : Non disponible

Auto-ignition

Non disponible

Sensib. à l'impact mécanique

Non

Sensib. électrostatique

Non

Moyens d'extinction

CO2

Poudre chimique sèche

Mousse

Refroidir contenant / eau

Extincteur sec

Produits de combustion

Gaz nuisible à la santé

Produits de pyrolyse toxiques

Danger d'explosion quand

6 Propriétés toxicologiques

Voies d'absorption

Peau

Inhalation

Ingestion

Yeux

Cancérogène

Non établie

Tératogène

Non établie

Mutagène

Non établie

Produit synergique

Aucun

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, Nocif

Chronique: Irritation, Sécheresse/Gerçures, Nocif

Effet(s) d'une exposition par ingestion

Aigüe: Toxique, Lésions pulmonaires

Chronique: Toxique/Nocif, dommages des poumons possible

Effet(s) d'une exposition par inhalation

Aigüe: Toxique/Nocif, Irritation, Somnolence, Vertige

Chronique: Toxique/Nocif, Irritation, Vertige, Étourdissement

Renseignements supplémentaires

Plus d'information sur la fiche signalétique originale (pas en français)

FICHE SIGNALÉTIQUE

Galvano-Spray

70-45

Important : Pour plus de renseignements consulter la fiche signalétique originale

Résumée

Synonyme :

Zink-Spray

Référence : 70-45

a b D



7 Mesures de prévention

Interventions en cas de fuite et déversement

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

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

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

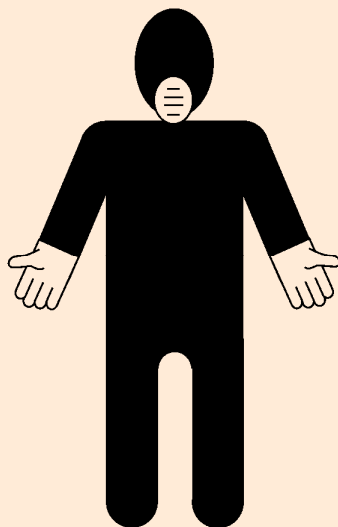
Éviter les contacts directs avec le produit

Renseignements spéciaux

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

Utiliser le produit selon les normes internes

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



u EL

y GNi AA

NR

Protection oculaire

EL Lunettes à écrans latéraux

Protection de la peau

GNi Gants de nitrile

AA Vêtements protecteurs

Protection respiratoire

NR Normalement non requis

Type de cartouche

Non disponible

Protection collective

Ne pas fumer

Autre protection

Non applicable

Ne pas manger

Ventilation générale

Transport des matières dangereuses

Numéro U.N. 1950 Appellation réglementaire Galvano-Spray

Classification 2 Groupe d'emballage II

8 Premiers soins

Yeux

Consulter un médecin immédiatement

Rincer à grande eau pendant 20 minutes

Peau

Enlever et laver les vêtements contaminés

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

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 janvier 2011

Date de création du résumé

21 novembre 2007

Date de révision du résumé

29 novembre 2011