

SECTION I - IDENTIFICATEUR ET UTILISATION DE LA MATIÈRE					FICHE TECHNIQUE SANTÉ - SÉCURITÉ		
Nom/identificateur de la matière <b>CROWN RUST REMOVER</b>			CLASSIFICATION SIMOUT DIA, E		Inflammabilité		
Nom du fabricant <b>CROWN CHEMICAL PRODUCTS INC</b>			Nom du fournisseur		Réactivité		
Numéro civique <b>6125 Netherhart Rd</b>			Numéro civique		Ganté		
Ville <b>Mississauga</b>		Province <b>ONTARIO</b>		Ville		Protection de la personne	
Code postal <b>L5T 1G5</b>		N° de téléphone d'urgence <b>(905)564-0904</b>		Code postal		N° de téléphone d'urgence	
Dénomination chimique <b>N/AP</b>		Famille chimique <b>FLUORURES INORGANIQUES</b>		Formule chimique <b>N/AP</b>			
Poids moléculaire <b>N/E</b>		Appellation commerciale et synonymes <b>N/E</b>		Utilisation de la matière <b>Préparation pour enlever Lestaches</b>			
SECTION II - ÉLÉMENTS DANGEREUX DE LA MATIÈRE							
Éléments dangereux	Concentration approximative en %	Numéro OVAS, NA ou UN	"Valeur(s) limitée(s) d'exposition"	DL <sub>50</sub> /CL <sub>50</sub>	Préciser espèce et voie d'absorption		
70% ACIDEHYDRO Flourique	10-30	7664-39-3	TLV 3ppm HF	N/E			
BIFLUORURE D'AMMONIUM	10-30	1341-49-7	OSHA PEL 215 (F)	ACGIH 2.5Mg/M <sup>3</sup> (F)	N/E		
SECTION III - DONNÉES PHYSIQUES SUR LA MATIÈRE							
État physique Gaz <input type="checkbox"/> Liquide <input checked="" type="checkbox"/> Solide <input type="checkbox"/>		Odeur et apparence <b>Clair, Incolore, Odeur Prononcée</b>		Seuil de l'odeur (p.p.m.) <b>N/E</b>		Densité <b>1.1</b>	
Pression des vapeurs (mm) <b>As water</b>		Donnée de la vapeur (Air = 1) <b>As water</b>		Taux d'évaporation <b>N/E</b>		Point d'ébullition (°C) <b>100</b>	
Solubilité dans l'eau (20°C) <b>complete</b>		% de la volatilité (par volume) <b>N/E</b>		pH <b>1% &lt; 2</b>		Point de congélation (°C) <b>0</b>	
				Densité (g/ml) <b>1.1</b>		(Coefficient de partage eau/huile) <b>N/E</b>	
SECTION IV - DANGER D'INCENDIE ET D'EXPLOSION DE LA MATIÈRE							
Inflammabilité Oui <input type="checkbox"/> Non <input checked="" type="checkbox"/>		Si oui, dans quelles conditions? <b>N/AP</b>			Moyens d'extinction <b>N/AP</b>		
Méthodes spéciales <b>EMPLOYER MOYEN APPROPRIÉ SELON CAUSE PRIMAIRE DE FEU</b>							
Point d'éclair (°C) et méthode <b>N/AP</b>		Seuil d'explosion maximal (% par volume) <b>N/AP</b>		Seuil minimal d'explosion (% par volume) <b>N/AP</b>			
Température d'auto-ignition (°C) <b>N/E</b>		Classe d'inflammabilité THD <b>N/AP</b>		Produits susceptibles de s'enflammer <b>N/AP</b>			
Données sur les explosions Sensibilité à l'impact chimique <b>N/E</b>		Taux de combustion <b>N/E</b>		Puissance de l'explosion <b>N/E</b>		Sensibilité à une décharge statique <b>N/E</b>	
SECTION V - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ							
Stabilité chimique Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>		Si non, dans quelles conditions? <b>N/AP</b>					
Incompatibilité avec d'autres matières Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non <input type="checkbox"/>		Si oui, lesquelles? <b>DES PRODUITS ALCALINS FORTS</b>					
Rétroactivité, et dans quelles conditions							
Produits dangereux en état de décomposition <b>VAPEURS D'ACIDE FLUOR HYDRIQUE</b>							

N° de stock M.S.D.S.-8747 N/AP - NON APPLICABLE  
N/E - NON ÉTABLI



top tape & label ltd. 416-335-4423  
© 1987

Nom/identificateur de la matière

CROWN RUST REMOVER

SECTION VI - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES DU PRODUIT

Date d'entrée  Contact dermique  Absorption de la peau  Contact oculaire  Inhalation aiguë  Inhalation chronique  Ingestion

Effets de l'exposition aiguë au produit PEAU- Cause Des brulures severes, YEUX- Peut Causer of Severes irritations AVEC Lesions Corneewes et resulter 'AL'Affaiblissement permanent de la uue et meme a la cacite. Inhalation: De Tres Fortes concentrations peuvent causer des Lesions Pulmonaires Ingestion: Peut causer des bruluresion Gastro-Intestinales  
Effets de l'exposition chronique au produit

Produit D <sub>50</sub> (préciser l'espèce et voie d'absorption) N/E	Irritation GROSS	Valeur(s) limite(s) d'exposition N/E
Produit Cl <sub>50</sub> (préciser l'espèce) N/E	Sensibilité N/E	Matières synergiques N/E
<input checked="" type="checkbox"/> Cancérogénicité <input checked="" type="checkbox"/> Effets nocifs sur la reproduction <input checked="" type="checkbox"/> Tératogénicité <input checked="" type="checkbox"/> Mutagénéité *SELON, IARC *GUIDES D'ESSAIS DE OECD *NON NON⊕ NON⊕ NON⊕		

SECTION VII - MESURES DE PREVENTION

Équipement de protection individuelle

Gants (préciser) **ETANCHE** Appareil respiratoire (préciser) **UN EOUTE ment, Respiratoire Autorise** Appareil oculaire (préciser) **Lunettes Sécuritaires** Masque **En Caoutchouc** Chaussures (préciser) **Bottes**

Vêtement (préciser) **Tablier** Autres (préciser)

Contrôle mécanique (par exemple, ventilation, processus en milieu fermé, précisez) **Employer avec ventilation adéquate controle recommande des vapeurs selon le guide suggere**

Méthode relative aux débords et aux fuites **Neutraliser avec du carbonate de soude ramasser dans des contenants en plastique. Nettoyer les traces finale en rinçant A l'eauvers L'esout chinique**

Élimination des déchets **Consulter les Autotites Federales, Provinciales ou Locales**

Méthode et équipement de manipulation **IL est recommande, Un contact minimum avec le produit**

Exigences en matière d'entreposage **Garder dans un contenant ferme, etiquette, dans un endroit ventile**

Renseignements spéciaux en matière d'expédition **CLASS 8(9.2) UN 2922 I**

SECTION VIII - PREMIERS SOINS

Peau **LAVER A L'eauet Au savon**

Yeux **Rincer Avec Beaucoup D'eau Durant 15 Minutes en tenant les paupieres ou vertes. Obtenir dessoins Medicaux**

Inhalation **Amener Immédiatement a l'air Frais. Si La respiration est coupee, Appliquer la respiration artificielle. Obtenir des soins medicaux.**

Ingestion **Si la personne est consciente, donner 2 verres D'eau. Obtenir des soins médicaux immédiatement.**

Recommandations générales

SECTION IX - PRÉPARATION, DATE DE LAF.T.S.S.

Renseignements supplémentaires/commentaires **Crown Chemical products Ne peut Garantir Explicitement Ni Implicitement. Ence qui atrait a L'Exactitude totale ou perpetuelles information Presentees Ci Haut Et Sa Casiste De toute responsibilite.**

Sources

Préparé par: **CROWN CHEMICAL PRODUCTS INC.** NO de téléphone: **(905)564-0904** Date: **April 26, 2016**

