

Fiche de données de sécurité

FX-9 INCORPORATED

SECTION 1. IDENTIFICATION

NOM DU PRODUIT: FX-9	Nettoyant et dégraissant polyvalent
Fabriqué exclusivement par: FX-9 Incorporated. 309-311 Highway 410 Baie Verte, NL A0K-1B0	BUREAU / ADRESSE POSTALE Site 9 box 5 Smith's Harbour NL. A0K 1S0
WEB URL:	www.fx-9.com
CONTACT - NUMÉRO D'URGENCE:	(709) 239-2210 ou (709) 771-4530
EMAIL	Sales@FX-9.com
Tout FX-9sc Les composants sont listés sur la liste DSL du Canada	

UTILISATION RECOMMANDÉE

Bleu en couleur, le FX-9 est un nettoyant / dégraissant polyvalent, respectueux de l'environnement et un substitut sûr pour tous les dégraissants dangereux pour les nettoyeurs et aussi pour notre écosystème.

"FX-9 est limité seulement par votre imagination !!!"

= Essayez-le partout où vous utiliseriez un nettoyant / dégraissant polyvalent.

Maintenance de la flotte Utilisé pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur des avions, des autobus, des autocars, des camions de transport, des pétroliers, des voitures et des camions; nettoie et dégraisse les moteurs, les outils, l'équipement mécanique et toutes sortes de pièces automobiles

Militaire	Utilisé pour une large gamme d'entretien et de nettoyage de l'armure militaire aux installations générales et au nettoyage des services alimentaires.
Marine et Off Shore	Utilisé pour nettoyer l'intérieur et l'extérieur des navires, laver le pont pour les plates-formes offshore
Ville et institution	Utilisé pour le nettoyage des hôtels, des écoles, des hôpitaux, des maisons de soins infirmiers (planchers, murs, cuisines, toilettes, équipement, outils, machines, etc.)
Industrie alimentaire	Nettoyage des usines de transformation, des restaurants, des épiceries. Dégraisse les fours, les hottes, les friteuses et les barbecues. Nettoie les surfaces de préparation des aliments, les étagères et les appareils ménagers. Nettoie les planchers, les murs, les tapis, les balustrades, les luminaires, les meubles rembourrés, les toilettes et les fenêtres.
Pétrole / Pâte et papier	Nettoie et dégraisse les plates-formes pétrolières et terrestres, les plates-formes et les outils de forage. Nettoie les courroies et l'équipement dans les usines de

	papier. Nettoie l'équipement d'enregistrement, les lames et les outils. Nettoie les cheminées de fumée.
Agriculture/Mines	Nettoyage / dégraissage des machines lourdes, des planchers d'usine, des chaudières, des réservoirs, des radiateurs, etc. Nettoie les bandes transporteuses et les cheminées de fumée des installations.
Articles Ménagers	Nettoie les murs, les planchers, les plafonds, les cuisines, les salles de bain, les revêtements de vinyle et les barbecues. Nettoie les voies d'accès et les déversements d'huile moteur. Nettoie les piscines et les revêtements de piscine.
= AUCUNE RESTRICIONS SUR L'USAGE	

SECTION 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

FX-9 est essentiellement non dangereux et n'a pas de vapeurs nocives. Il n'y a aucune possibilité de conditions dangereuses dues à la polymérisation. FX-9 n'est pas un produit contrôlé en vertu du Règlement sur le SIMDUT.

SECTION 3. COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGREDIENTS

Nom chimique	CAS No.	Concentration	Nom commune/synonymes	Autres identifiants
Ether	C112-34-5	5 percent	Ether (la partie restante 95% comprend les produits inscrits sur la liste DSL (PAS SIMDUT))	

SECTION 4. PREMIER SECOURS

INHALATION	Pas de vapeurs dangereuse
CONTACT AVEC LA PEAU	Rincer avec de l'eau après un contact prolongé avec la peau - utiliser des gants
CONTACT AVEC LES YEUX	Irriguer pendant 10 minutes avec de l'eau douce propre; consulter un médecin si une rougeur se développe
INGESTION	Buvez de l'eau contenant 10% de vinaigre et faites vomir. Consulter un médecin
== "restez en sécurité loin des enfants" ==	

SECTION 5. LUTTE CONTRE L'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION ADAPTÉS	FX-9 est ininflammable (N/A)
MOYENS D'EXTINCTION INAPPROPRIÉS	Pas applicable

DANGERS SPÉCIFIQUES DÉCOULANT DU PRODUIT	aucune
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION SPÉCIAL ET PRÉCAUTIONS POUR LES CHASSEURS D'INCENDIE	NONE

SECTION 6. MESURES DE REJET ACCIDENTEL

PETIT DEVERSEMENT	L'aver avec du l'eau
GROS DEVERSEMENT	Absorber avec du sable ou de la terre et recueillir pour l'élimination. Respecter les règlements locaux, municipaux, provinciaux et fédéraux appropriés

SECTION 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

PRÉCAUTION POUR UNE MANIPULATION SÉCURITAIRE	Aucune précaution spéciale de manipulation n'est requise. Cependant, il doit exercer de bonnes pratiques de travail, une hygiène personnelle élevée et une propreté des plantes en tout temps.
CONDITIONS POUR SAUFE STORAGE	Conserver le produit à température ambiante entre 10 et 50 ° C. Éviter l'exposition prolongée du produit à la lumière directe du soleil. <u>Transport - Gardez de la congélation</u>

SECTION 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Parametres de control

LIMIT EXPOSER	Assurer une ventilation si le produit est utilisé pendant de longues périodes dans un espace très confiné
VETEMENT DE PROECTION	En cas de contact prolongé, porter des vêtements de protection appropriés et des gants en caoutchouc. Utiliser de l'humidité après un contact direct prolongé avec la peau
PROTECTION RESPITOIRE ET OCULIRE	Des lunettes devraient être portées si elles sont exposées aux pulvérisations. Eviter l'inhalation directe et porter un masque filtrant si la ventilation est très mauvaise

SECTION 9. PROPRIETES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

INGREDIENTS ACTIF	Polyethoxylated Alkylo Phenol Ether
POINT D'ÉBULLITION	760 mm Hg. 230° F
POURCENTAGE EN POIDS INGREDIENTS ACTIFS MINIMAUX	1.8
POURCENTAGE DE GRAVITÉ SPÉCIFIQUE PAR HUMIDITÉ DE POIDS / MATÉRIAU VOLATILE	(H2O=1) 1.15 9.1-9.2
SOLUBILITÉ DANS L'EAU	Infinite
PH MAXIUM CONCENTRÉ	8.5-9.2
POINT DE CONGÉLATION	0° (32°)
POINT DE RUPTURE	None
LA DENSITÉ DE VAPEUR	0.98
STABILITÉ À LA CONGÉLATION	Homogenous after shaking
ODEUR	Citrus
STABILITÉ DE LA CHALEUR	Homogenous after shaking

SECTION 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITE	100%Stable
REACTIVITE	aucune

SECTION 11. INFORMATION TOXICOLOGIQUE

INHALATION	Pas de vapeurs dangereux
CONTACT AVEC DES YEUX	Irritant
CONTACT AVEC LA PEAU	Si prolongé, légèrement irritant
INGESTION	Non-Toxique
ABSORPTION DE LA PEAU	Non-Toxique
EFFECTS DE L'EXPOSITION	aucune
CANCÉROGÉNITÉ	aucune

SECTION 12. INFORMATION ÉCOLOGIQUE (le titre de section doit apparaître; tout le contenu est facultative)

ÉCOTOXICITÉ	AUNCUN - écologique
PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ	BIO-DÉGRADABLE
AUTRES EFFETS INDÉSIRABLES	AUNCUN

SECTION 13. CONSIDERATIONS DE DISPOSITION (le titre de section doit apparaître; tout le contenu est facultative)

FX-9 est un produit biodégradable. Assurez-vous que l'élimination du produit satisfait aux directives et règlements gouvernementaux appropriés.

SECTION 14. L'INFORMATION DE TRANSPORT (le titre de section doit apparaître; tout le contenu est facultative)

Regulation	UN No.	Nom d'expédition	Nom technical (for N.O.S. entry)	Class de danger de transport	Group d'emballage
N/A	N/A	FX-9	FX-9	N/A	N/A

SECTION 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES(le titre de section doit apparaître; tout le contenu est facultative)

FX-9 et tous ses composants figurent sur la liste canadienne DSL;
Approbations réglementaires

N.A.T.O	SCM 6850-21-885-3574
D.N.D	D23-003-013/SF001
TRANSPORT CANADA	850-0172-6850-0173-6850-0174-6850-0175
AGRICULTURE CANADA	QPL-6850-21-893-3682 Govt. of Canada catalogue
Canadian Food Inspection Agency	F182 refers

SECTION 16. PLUS D'INFORMATION

Date de la dernière révision **EFFECTIVE MAI 01, 2018**

Note: l'information sur ce document sont fournies au meilleur de nos connaissances.
