

# SAF-T-LOK

Fiche de données de sécurité

## international Corporation SAF-T-EZE NUCLÉAIRE NICKEL antigrippage

Date de publication: 20/10/16

### SECTION I - RENSEIGNEMENTS SUR LE PRODUIT ET DE LA SOCIÉTÉ

Nom du produit: NICKEL NUCLÉAIRE antigrippage  
Type de produit: graisse  
Les numéros de pièce: **80437, 80457**  
Évaluation du danger: Santé: 1 Incendie: 1 Réactivité: 0

Identification de l'entreprise: SAF-T-LOK International Corporation 300  
Eisenhower Lane North LOMBARD, IL 60148

Contact: Chris Michaels  
Téléphone / Fax: (630) 495-2001  
Téléphone d'urgence (24 heures): (703) 527-3887  
Chemtrec (24 heures): (800) 424-9300, (703) 527-3887  
préparateur: Ind. Département d'hygiène  
L'Internet: www.saftlok.com

Classe de produits: Mélange  
Classe de danger: N / A  
Nom d'expédition: Libre

### SECTION II - RENSEIGNEMENTS SUR LES INGRÉDIENTS ET RISQUE

<u>Composants</u>	<u>Numero CAS</u>	<u>Pour cent</u>
distillats de pétrole	64742-52-5	40-60
Nickel	7440-02-0	20-30
Graphite	7782-42-5	15-30
Aluminum	7429-90-5	2-10

### SECTION III - HAZARD IDENTIFICATION AND EMERGENCY OVERVIEW

#### EMERGENCY OVERVIEW

Physical appearance:	Paste	<u>HMIS</u>	
Physical color:	Silver Grey	Health:	1
Odor:	Mild / Inoffensive	Flammability:	1
		Reactivity:	0
		Personal Protection:	B

**WARNING;**

**MAY CAUSE: EYE IRRITATION  
SKIN IRRITATION**

**MAY IRRITATE EXISTING ALLERGIC SKIN CONDITIONS**

Relative routes of entry: Skin, Eyes, Ingestion

Skin Contact: Usually no effect, however, as with any chemical, prolonged, excessive, or repeated exposure may cause mild to moderate skin irritation, exhibited by redness, drying and cracking of unprotected skin.

Eye Contact: May irritate with slight pain and redness.

Respiratory/ Inhalation: Usually none, however, as with any chemical product, some irritation may occur.

Ingestion: Amounts transferred to mouth by fingers, etc, during normal operation should not cause injury.

Medical conditions generally aggravated by exposure: None known, however any chemical product may enhance allergies already present in certain individuals.

This product does not require exceptional labeling due to the evaluation procedure of the "General Classification guideline for preparations of the EU".

#### **SECTION IV – FIRST AID INSTRUCTIONS**

Skin Contact: Remove contaminated clothing. Wash affected area with soap and rinse with plenty of water. Get medical attention if symptoms occur. Wash clothing before reuse.

Eye Contact: Flush with water for at least 15 minutes holding eyelid open. Get medical attention if symptoms persist.

Respiratory / Inhalation: Remove to fresh air, if symptoms develop get medical attention.

Ingestion: Ne pas faire vomir. Consulter un médecin si les symptômes se développent.

#### **SECTION V - INSTRUCTIONS DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

Point de rupture:	210 ° C (TCC)
Risques d'incendie et d'explosion inhabituels:	Aucun
Limites d'inflammabilité:	LEL: N / A, UEL: N / A
Moyens d'extinction:	Dioxyde de carbone, mousse, produits chimiques secs
Procédures de lutte contre l'incendie:	masque d'air et les procédures de lutte contre les incendies chimiques. Ne pas inhaler les gaz.

#### **SECTION VI -ACCIDENTAL MESURES DE PRESSE**

Précautions spéciales:	Aucun connu. Suivez les précautions générales ci-dessous.
Précautions environnementales:	Empêcher le produit de pénétrer dans les drains de sol, les égouts, ou des plans d'eau.
Méthodes de nettoyage:	Ramasser les déchets dans le récipient de trempage ou d'un matériau absorbant. Conserver dans un récipient fermé jusqu'à leur élimination. Éliminer selon les réglementations.

#### **SECTION VII - MANIPULATION ET STOCKAGE**

Manipulation:	No special precautions necessary if used properly. Avoid contact with eyes, skin, and clothing. Avoid breathing vapors. Wash hands thoroughly at mealtime and end of shift.
---------------	---

Storage: Isolated storage facility/ warehouse not required. Store in a cool, dry location (60-90°F) in a well-ventilated area in original container. Keep container tightly closed when not in use.

Personal Protection: Wear personal protective equipment as outlined in Section VIII of this MSDS.

### **SECTION VIII – EXPOSURE CONTROLS AND PERSONAL PROTECTION**

Respiratory Protection: No respiratory protection required, but normal good ventilation is recommended. Forced ventilation may be required if concentrations exceed normal use exposure.

Skin Protection: Pas nécessaire, mais si on le désire, utiliser des gants imperméables (néoprène, le caoutchouc butyle, le caoutchouc naturel), le cas échéant pour éviter tout contact de la peau, ainsi que des vêtements appropriés ou un tablier en matière plastique.

Se laver les mains avant de manger, de boire ou de

salle de repos.

Protection des yeux: Non requis si la méthode d'application est correcte. éviter tout contact avec les yeux.

Washes yeux: stations de lavage des yeux doivent être situés à moins de 100 pieds ou 10 secondes de marche de la zone de travail.

### **SECTION IX - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

État physique:	Coller
Couleur:	Gris argenté
Odeur:	Doux / Inoffensif
Point d'ébullition:	> 600 ° F (316 ° C)
Point de fusion	Non déterminé
Point de rupture	> 440 ° C
Auto-imflammabilité	N'est pas auto-inflammation
Danger d'explosion	non explosif
Densité:	1.2
Densité de vapeur (air = 1):	N / A
Pression de vapeur (mm Hg.):	<1 @ 30 ° C
pH:	Non déterminé
Taux d'évaporation:	Non déterminé
Solubilité dans l'eau:	Insoluble
COV (solvants organiques)	0,1%
Teneur en substances solides	40%

### **SECTION X -Stabilité ET RÉACTIVITÉ**

La stabilité:	Stable
Polymérisation hasardeuse:	N'arrivera pas
sous-produits de décomposition dangereux:	Aucun cas d'usage selon les spécifications
Conditions à éviter	Agents oxydants forts

### **SECTION XI - INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES**

Aucun effet nocif n'a été déterminé si le produit est utilisé et manipulé selon les spécifications.

Ce produit est soumis à la classification selon la méthode de calcul des lignes directrices générales de classification CE pour les préparations.

Sensibilisation	Aucun connu
Irritant pour les yeux	Non déterminé
Irritant de la peau	Non déterminé
substance cancérigène	Non

#### **SECTION XII - DONNÉES ÉCOLOGIQUES**

Risque d'eau: Ne pas laisser pénétrer dans les égouts ou les eaux de surface

#### **SECTION XIII - ÉLIMINATION**

Méthode de rejet recommandée: Les petites quantités peuvent être jetées avec les ordures ménagères.

Evacuation conformément aux prescriptions légales.

EPA Numéro de déchet dangereux; Pas un déchet dangereux RCRA.

#### **SECTION XIV - RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT MARITIME ET**

US Department of Transportation au sol (49 CFR expédition Nom:

	Libre
Classe ou division de risque:	Aucun
Numéro d'identification:	Aucun
Groupe d'emballage:	Aucun

Transport aérien (O CAO / IATA):

Nom d'expédition:	Libre
Classe ou division de risque:	Aucun
Numéro d'identification:	Aucun
Groupe d'emballage:	Aucun

Transport maritime (OMI / IMDG):

Nom d'expédition:	environmentaly substance dangereuse, liquide, NOS
Classe ou division de risque:	IMDG Classe 9
Numéro d'identification:	Aucun
Groupe d'emballage:	Aucun
Polluant marin:	Oui

ADR / RID-GGVS / Classe E (frontière croix) Libre

#### **SECTION XV - INFORMATION LÉGALE**

##### États-Unis Informations réglementaires

TSCA 8 (b) inventaire Status: Tous les composants sont répertoriés ou sont dispensés de figurer sur la Toxic Substances Control Act des stocks.

Informations réglementaires Canada

LCPE LIS / Statut:

Tous les composants sont répertoriés ou sont exemptés de l'inscription sur la Liste intérieure des substances.

Marquage selon les directives CEE

Respecter les consignes de sécurité normales lors de la manipulation des produits chimiques. Ce produit est soumis à la classification selon les méthodes de calcul de la « Directive générale de classification des préparations de la CE », comme dans le numéro actuel. Ce produit est soumis à des règles d'identification en vertu des directives CE et l'ordonnance sur les matières dangereuses (GefStoffV).

**SECTION XVI - AUTRES INFORMATIONS**

Date de révision: 20.10.16 par: Département des ressources humaines

AVERTISSEMENT: Les informations sur cette fiche de données de sécurité représente nos données actuelles et les meilleures opinion quant à la bonne utilisation dans la manipulation de ce produit dans des conditions normales. Toute utilisation du produit non conforme à la présente fiche de données ou qui implique l'utilisation du produit en combinaison avec tout autre produit ou tout autre procédé est la responsabilité de l'utilisateur. SAF-T-LOK International Corporation décline toute responsabilité, expresse ou implicite, y compris les garanties de qualité marchande et d'adéquation à un usage particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de produits SAF-T-LOK International Corporation.