

FLEXOVIT USA INC.

FICHE SIGNALÉTIQUE

PARTIE 1 - Identification du produit et de l'entreprise

1.1 Nom du produit Meules à lamelles et bandes à lamelles montées

1.2 Usage du produit Nettoyage, ébavurage, finissage et polissage

1.3 Renseignements concernant l'entreprise **Flexovit Abrasives Inc.**

Adresse : 1305 Eden-Evans Center Rd.

Angola, NY 14006

Téléphone : 1-716-549-5100

Télécopieur : 1-716-549-4078

PARTIE 2 - Renseignements sur les dangers

2.1 Mises en garde

Il faut évaluer les risques et porter de l'équipement de protection individuelle adopté en conséquence avant de procéder au meulage.

Le meulage ou le sablage d'une pièce à travailler peuvent produire de la poussière dangereuse.

2.2 Description des dangers

Sans objet

Les abrasifs ne constituent pas des substances ou préparations dangereuses selon la définition de la directive N° 99/45 d'EC.

PARTIE 3 - Composition

<u>Ingrédient</u>	<u>Formule</u>	<u>% poids</u>	<u>Réglementé par l'OSHA</u>	<u>Numéro CAS</u>
Cryolite		0 à 9		15096-52-3
Syntagmes pour la cryolite :	R20/22	Dangereuse en cas d'inhalation et d'ingestion		

R48/23/25 Toxique : risque de graves troubles de santé en cas d'exposition prolongée par l'inhalation et l'ingestion

R51/53 Toxique pour les organismes aquatiques, peut causer des effets négatifs de longue durée au milieu aquatique

PARTIE 4- Premiers soins

4.1 Premiers soins en cas d'exposition

Inhalation : Impossible étant donné la forme du produit
Contact avec les yeux : Impossible étant donné la forme du produit
Contact avec la peau : Aucun effet nocif connu
Ingestion : Peu probable étant donné la forme du produit
Communiquer avec un médecin au besoin

4.2 Signes et symptômes d'exposition

PARTIE 5 - Mesures de lutte contre l'incendie

- 5.1** Moyens d'extinction : Eau, sable, poudre/mousse extinctrice ou CO2 selon ce qui convient pour les matériaux environnants
- 5.2** Risques particuliers d'incendie ou d'explosion :
Propriétés d'inflammabilité :
- 5.3** Techniques spéciales de lutte contre l'incendie : Des émanations toxiques peuvent se former. Porter un appareil de protection respiratoire.

PARTIE 6 - Mesures en cas de rejet accidentel

Sans objet

PARTIE 7- Procédures relatives à l'entreposage, à la manipulation et à l'utilisation

- 7.1** Manipulation : Suivre les directives et les règlements nationaux pertinents. De plus, souscrire aux recommandations de sécurité du fabricant.
- 7.2** Entreposage : Suivre les directives et les règlements nationaux pertinents. De plus, souscrire aux recommandations de sécurité du fabricant.

PARTIE 8 - Mesures de contrôle pour la protection individuelle

8.1 Limites d'exposition

<u>Produit chimique</u>	<u>Limites de concentration (moyenne quotidienne)</u>
Cryolite	TRGS900 (Allemagne) = 2,5 ppm de poussière totale, calculée en tant que fluor, limite supérieure, catégories II, 2

8.2 Exigences et renvois vis-à-vis de la protection personnelle

Respiratoires :	Utiliser de l'équipement respiratoire (le type dépend de l'application particulière et de la matière meulée)
Ventilation :	Respecter les règlements officiels régionaux pour la poussière
Gants protecteurs :	Utiliser des gants protecteurs (le type dépend de l'application particulière et de la matière meulée)
Protection des yeux :	Porter des lunettes-masque ou une visière (le type dépend de l'application particulière et de la matière meulée)
Protection de l'ouïe :	Utiliser une protection de l'ouïe (le type dépend de l'application particulière et de la matière meulée)
Protection du corps :	Porter des vêtements protecteurs (le type dépend de l'application particulière et de la matière meulée)
Pratiques d'hygiène :	Avoir une bonne hygiène personnelle

PARTIE 9 - Caractéristiques physico-chimiques

Point d'ébullition		Densité
Pression de vapeur	(mm Hg)	Point de fusion
Densité de vapeur	(AIR = 1)	Taux d'évaporation (acétate de butyle = 1)
Solubilité dans l'eau	Sans objet	Apparence solide
Limites d'explosion inférieures et supérieures		Odeur
Limites d'inflammabilité		Température de dégradation
Point d'éclair		

Aucune exigence de marquage particulière en vertu des directives d'EC respectives.

Partie 16 - Autres renseignements
--

Date de révision de la FS : 31 juillet 2014

Raison de l'actualisation : Actualisation mandatée

Préparation par : Laurie Siraguso

À L'USAGE DE L'ENTREPRISE

Les renseignements et recommandations établies aux présentes proviennent de sources et de références jugées précises et complètes en date des présentes. Cependant, FlexOvit USA, Inc. ne donne aucune garantie, expresse ou tacite, en ce qui concerne l'exactitude des renseignements ou la pertinence des recommandations et n'assume aucune responsabilité envers tout utilisateur.