

## SECTION 1 - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT

NOM/IDENTIFICATEUR DU PRODUIT <b>ABRASIFS AGGLOMÉRÉS LIÉS À RÉSINE PHÉLONIQUE (MEULES POUR LA COUPE ET LE TRONÇONNAGE)</b>		NUMÉRO D=IDENTIFICATION DU PRODUIT (NIP)	
USAGE DU PRODUIT <b>MEULAGE DE MATÉRIAUX DIVERS</b>			
NOM DU FABRICANT <b>ÉQUIPEMENT &amp; OUTILLAGE JET LTÉE</b>		NOM DU FOURNISSEUR	
NUMÉRO CIVIQUE <b>49 SCHOONER STREET</b>		NUMÉRO CIVIQUE	
VILLE <b>COQUITLAM</b>	PROVINCE <b>COLOMBIE-BRITANNIQUE</b>	VILLE	PROVINCE
CODE POSTAL <b>V3K 0B3</b>	NO. DE TÉLÉPHONE D=URGENCE <b>604-523-8665</b>	CODE POSTAL	NO. DE TÉLÉPHONE D=URGENCE

## SECTION 2 - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	NUMÉRO CAS	DL50 (PRÉCISER L'ESPECE ET LA VOIE D'ADMINISTRATION)	CL50 (PRÉCISER L=ESPECE)
OXYDE D'ALUMINIUM OU	75% +	1344-28-1	10mg/m <sup>3</sup>	non
CARBURE DE SILICIUM OU	75% +	409-21-2	10mg/m <sup>3</sup>	non
ZIRCON	75% +	7440-67-2	5mg/m <sup>3</sup>	non
RÉSINE PHÉLONIQUE DURCI	19% +	S.O.	10mg/m <sup>3</sup>	non
CHAUD	1% +	1305-78-8	2mg/m <sup>3</sup>	non
PYRITE	1% +	12068-85-8	2mg/m <sup>3</sup>	non
MESH EN FIBRE DE VERRE	1% +	S.O.	10mg/m <sup>3</sup>	non

## SECTION 3 - CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE <b>SOLIDE</b>	ODEUR ET APPARENCE <b>AUCUNE ODEUR NOTABLE</b>			SEUIL DE L=ODEUR (ppm) <b>S/O</b>
TENSION DE VAPEUR <b>S/O</b> (mm Hg)	DENSITÉ DE LA VAPEUR (AIR=1) <b>S/O</b>	TAUX D=ÉVAPORATION <b>S/O</b>	POINT DE ÉBULLITION (BC) <b>S/O</b>	POINT DE CONGÉLATION (BC) <b>S/O</b>
PH <b>S/O</b>	DENSITÉ <b>VARIE</b>	COEFF. DE RÉPARTITION EAU/HUILE <b>S/O</b>		SOLUBILITÉ DANS L'EAU <b>LÉGÈRE</b>

## SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE OU D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ OUI NON <input checked="" type="checkbox"/> SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS?			
MOYENS D'EXTINCTION <b>S/O</b>			
POINT D'ÉCLAIR (BC) ET MÉTHODE <b>S/O</b> DE DÉTERMINATION	SEUIL D'INFLAMMABILITÉ MAXIMAL <b>S/O</b> (% PAR VOLUME)	SEUIL D=INFLAMMABILITÉ MINIMAL (% PAR VOLUME) <b>S/O</b>	
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION (BC) <b>S/O</b>	PRODUITS DANGEREUX DE COMBUSTION <b>S/O</b>		
DONNES SUR LES EXPLOSIONS <b>S/O</b>	SENSIBILITÉ A L=IMPACT MECANIQUE		SENSIBILITÉ À UNE DÉCHARGE STATIQUE <b>S/O</b>

## SECTION 5 - DONNÉS SUR LA RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE OUI <input checked="" type="checkbox"/> NON SI NON, DANS QUELLES CONDITIONS?	
INCOMPATIBILITÉ AVEC D=AUTRES PRODUITS OUI NON <input checked="" type="checkbox"/> SI OUI, LESQUELS?	
CONDITIONS DE RÉACTIVITÉ <b>S/O</b>	

## FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : ***IL EST POSSIBLE QUE DE LA POUSSIÈRE ET DE LA FUMÉE DÉCOMPOSABLE SOIENT GÉNÉRÉES***

# FICHE TECHNIQUE DE SÉCURITÉ

NOM/IDENTIFICATEUR DU PRODUIT : **ABRASIFS AGGLOMÉRÉS LIÉS À RÉSINE PHÉLONIQUE**

## SECTION 6 - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES

VOIES D=ABSORPTION

CONTACT DERMIQUE **X**    ABSORPTION DERMIQUE    CONTACT OCULAIRE **X**    INHALATION **X**    INGESTION

EFFETS DE L=EXPOSITION AIGUË AU PRODUIT **PROBLÈMES RESPIRATOIRES POSSIBLES / IRRITATION POSSIBLE DES YEUX ET DE LA PEAU**

EFFETS DE L=EXPOSITION CHRONIQUE AU PRODUIT **PROBLÈMES RESPIRATOIRES POSSIBLES / IRRITATION POSSIBLE DES YEUX ET DE LA PEAU**

SEUILS LIMITES D=EXPOSITION <i>S/O</i>	PROPRIÉTÉ IRRITANTE <i>S/O</i>	SENSIBILISATION AU PRODUIT <i>S/O</i>	CANCÉROGÉNÉCITÉ <i>S/O</i>
TÉRATOGENÉCITÉ <i>S/O</i>	EFFETS SUR LA REPRODUCTION <i>S/O</i>	MUTAGÉNÉCITÉ <i>S/O</i>	PRODUITS SYNERGIQUES <i>S/O</i>

## SECTION 7 - MESURES PRÉVENTIVES

MATÉRIEL PERSONNEL DE PROTECTION:

GANTS (PRÉCISER) <b>RECOMMANDÉ</b>	APPAREIL RESPIRATOIRE (PRÉCISER) <b>MASQUE ANTIPOUSSIÈRES APPROUVÉ</b>	APPAREIL OCULAIRE (PRÉCISER) <b>LUNETTES DE PROTECTION</b>
CHAUSSURES (PRÉCISER) <b>BOTTE DE TRAVAIL À PROTECTION</b>	VÊTEMENTS (PRÉCISER) <b>VÊTEMENT DE PROTECTION RECOMMANDÉ</b>	AUTRES (PRÉCISER) <b>PROTÈGE-OREILLES</b>

INSTALLATION TECHNIQUES  
**VENTILATION ET ASPIRATION ADÉQUATES RECOMMANDÉES DANS LES BÂTIMENTS**

PROCÉDURES EN CAS DE FUITES ET DE DÉVERSEMENTS **S/O**

ÉLIMINATION DES RÉSIDUS **S/O**

MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT POUR LA MANUTENTION  
**À MANIPULER, UTILISER ET ENTREPOSER AINSI QU'IL EST FAIT MENTION DANS LA NORME ANSI B7.1 2000**

EXIGENCES EN MATIÈRE D'ENTREPOSAGE  
**À MANIPULER, UTILISER ET ENTREPOSER AINSI QU'IL EST FAIT MENTION DANS LA NORME ANSI B7.1 2000**

RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX MATIÈRE D=EXPÉDITION  
**À MANIPULER, UTILISER ET ENTREPOSER AINSI QU'IL EST FAIT MENTION DANS LA NORME ANSI B7.1 2000**

## SECTION 8 - PREMIERS SOINS

PREMIERS SOINS PARTICULIERS À ADMINISTRER

**PENDANT LE MEULAGE, IL PEUT Y AVOIR UNE ACCUMULATION DE POUSSIÈRES QUI PEUT CAUSER DES PROBLÈMES RESPIRATOIRES, UNE IRRITATION DES YEUX ET DE LA PEAU. LES EMPLOYÉS SOUFFRANT DE PROBLÈMES RESPIRATOIRES DOIVENT QUITTER LA PIÈCE POUSSIÉREUSE ET ALLER DANS UN ENDROIT OU L'AIR EST FRAIS. LA PIÈCE DANS LAQUELLE SE TROUVAIENT DES EMPLOYÉS SOUFFRANT D'IRRITATION DE LA PEAU DOIT ÊTRE LAVÉE À GRANDE EAU. POUR LES IRRITATIONS OCULAIRES, RINCER À L'EAU LES YEUX TOUCHÉS. SI UNE DES SITUATIONS MENTIONNÉES CI-DESSUS PERSISTE, L'EMPLOYÉ DOIT CONSULTER UN MÉDECIN**

## SECTION 9 - RENSEIGNEMENTS SUR LA PRÉPARATION DE LA FS

PRÉPARÉE PAR (GROUPE, SERVICE, PERSONNE, ETC) <b>DÉPARTEMENT DE DÉVELOPPEMENT DES PRODUITS</b>	NO DE TÉLÉPHONE <b>604-523-8665</b>	DATE <b>20.01.2016</b>
---	--	---------------------------

Les renseignements et les recommandations énoncés dans le présent sont présentés de bonne foi et considérées comme correct à partir de la date du présent. JET Equipement et Outillage Ltée néanmoins, n'offre aucune représentation quant à l'exhaustivité ou la précision de cela, et les renseignements sont fournis avec la condition expresse que les personnes qui les reçoivent seront requises de déterminer elles-mêmes l'aptitude à son but avant l'utilisation. En aucun cas JET ne sera responsable des dommages de toute nature quelconque pouvant provenir de l'emploi, la confiance en ou le mauvais emploi de ces renseignements. Les renseignements tels que fournis dans le présent servent uniquement aux fins d'information et prévus à alerter l'utilisateur de la substance dont il est question dans cette fiche technique de santé-sécurité. La conformité ultime aux règlements gouvernementaux à l'égard de l'utilisation ou l'élimination de ce produit, ou la conformité vis-à-vis de la responsabilité du produit dépend uniquement du destinataire de cela.