

FICHE DE DONNÉES DE SECURITÉ

SECTION 1: IDENTIFICATION

NOM DU PRODUIT: X-CEL SPOT FREE NOM ET ADRESSE DU FOURNISSEUR:

WEST PENETONE INC.
10,900 SECANT ST.
ANJOU, QUEBEC, H1J 1S5

NUMÉROS D'URGENCE : WEST PENETONE : (514) 355-4660

CANUTEC: (613) 996-6666

SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

Peut être nocif si avalé. Irritant pour les yeux et la peau.

SECTION 3: COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES COMPOSANTS					
	<u>%</u>	NO. CAS:	ACGIH TLV :	LD50 DU MATÉRIEL	LC50 DU MATÉRIEL
Isopropanol	1-5	67-63-0	440 ppm	rat-orale 5840 mg/kg	Pas disponible
Alcool éthoxylé propoxylé	15-25	68603-25-8	Aucun	rat-orale 2.4 g/kg	Sans objet
Propylène glycol	1-5	57-55-6	None	rat-oral 30g / kg	Not applicable

SECTION 4: PREMIERS SOINS

YEUX:

Laver avec beaucoup d'eau pendant 15 minutes. Consulter un médecin si l'irritation se développe ou persiste.

PEAU:

Laver avec de l'eau et de savon.

INHALATION: Sans objet INGESTION:

Ne pas faire vomir. Boire beaucoup d'eau et contacter immédiatement un médecin

SECTION 5: MESURES A PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

MOYENS D'EXTINCTION: Sans obiet

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX : Sans objet

PRÉCAUTIONS SPÉCIALES POUR POMPIERS: Sans objet

SECTION 6: MESURES A PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS

Utiliser une matière absorbante ou vadrouille. Bien rincer l'endroit avec de l'eau.

SECTION7: MANUTENTION ET STOCKAGE

Éviter le gel.

X-CEL SPOT FREE Page 2 de 3
Préparé le : 3 mars 2014

MSDS : X-Cel Spot Free FDS FR

SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE

LIMITES D'EXPOSITION:

Voir Section 3

PROTECTION INDIVIDUELLE:

Gants de caoutchouc ou plastique, lunettes protectrices

CONTRÔLES MÉCANIQUES:

Non requis.

SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE : PRESSION DE VAPEUR, mm Hg À 20°C :

Liquide clair, bleu. Sans objet

ODEUR DENSITÉ DE VAPEUR (Air = 1) :

Faible détergent Sans objet

SEUIL D'ODEUR : POIDS SPÉCIFIQUE A 20°C:

Pas disponible 1.0

pH: SOLUBILITÉ DANS L'EAU:

8.5 Complète

POINT DE CONGÉLATION : COEFFICIENT DE PARTAGE EAU/HUILE :

Pas disponible Pas disponible

POINT D'ÉBULLITION: TEMPÉRATURE D'AUTO IGNITION :

Approx 100°C Aucun

POINT D'ÉCLAIR: TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION:

Aucun
TAUX D'ÉVAPORATION, eau = 1:

1 Pas disponible
VISCOSITÉ:
Pas disponible

FLAMMABILITÉ (SOLIDE, GAZ): LIMITES D'INFLAMMABILITÉ :

Sans objet MAXIMALE: Sans objet MINIMALE: Sans objet

SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ:

Le produit est stable.

INCOMPATIBILITÉ ET CONDITIONS A ÉVITER :

Oxydants forts. **REACTIVITÉ**: Non réactif

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :

Aucur

POSSIBILITÉ DE RÉACTIONS DANGEREUX:

Aucun

SECTION 11:DONNÉES TOXICOLOGIQUES

VOIES DE PÉNÉTRATION:

Peau et yeux (aiguë)

Ingestion

EFFETS DE L'EXPOSITION AIGUË:

Peut être nocif si avalé. Irritant pour les yeux et la peau.

EFFETS DE L'EXPOSITION CHRONIQUE:

Aucune de connue

LIMITES D'EXPOSITION ET TOXICITÉ:

Voir Section 3

X-CEL SPOT FREE

Page 3 de 3

Préparé le : 3 mars 2014 MSDS : X-Cel Spot Free FDS FR

SECTION 12: DONNÉES ECOLOGIQUES

ECOTOXICITÉ: Pas disponible

PERSISTANCE AND DÉGRADABILITÉ: Pas disponible

POTENTIEL DE BIOACCUMULATION: Pas disponible

MOBILITÉ DANS LE SOL: Pas disponible

AUTRES EFFETS INDÉSIRABLE: Aucun de connu

SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION

ÉLIMINATION DES DÉCHETS:

Consulter les autorités locales et/ou provinciales.

SECTION 14: INFORMATION RELATIVES AU TRANSPORT

Classement T.M.D.: non règlementé

SECTION 15: INFORMATION SUR LA RÉGLEMENTATION

Classification SIMDUT: D2B

Conforme au LIS

SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

PRÉPARÉ PAR : PIERRE STEWART DATE : 3 mars 2014

DIRECTEUR TECHNIQUE ÉDITION: 5

NO. DE TÉLÉPHONE : (514) 355-4660 **REMPLACE**: Édition 4, 30 juin 2012

CES RENSEIGNEMENTS ONT ÉTÉ RECUEILLIS PAR DES SOURCES D'INFORMATIONS CONSIDÉRÉES COMME SÛRES AU MIEUX DE NOTRE CONNAISSANCE. TOUTEFOIS, WEST PENETONE NE PEUX ACCORDER DE GARANTIES EXPRESSES OU IMPLICITES SUR L'EXACTITUDE DES DONNÉES OU DES RÉSULTATS OBTENUS PAR SON USAGE.