



# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Page 1 de 2

## SECTION 1: IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIE

Produit:	1117L SAFETY SPHERES	Numéro d'identification:	2900-111
Fabricant:	W. R. MEADOWS OF WESTERN CANADA	Adresse:	21 Streambank Avenue Sherwood Park, AB T8H 1N1
Téléphone:	(905) 878-4122	En cas d'urgence, faites le	(800) 424-9300 (CHEMTREC)
Date de la révision:	12-07-2024		
Utilisation:	Charge fonctionnelle pour sphères de marquage		

## SECTION 2: IDENTIFICATION DES RISQUES ET LIMITES D'EXPOSITION

HMIS		RISQUES
Santé	1	<b>AVERTISSEMENT!</b>
Inflammabilité	0	Cause une irritation de la peau. (Catégorie 2)
Réactivité	0	<b>PRÉCAUTIONS</b>
Protection personnelle		Éviter le contact direct



## SECTION 3: COMPOSANTS DANGEREUX

Nom du produit chimique:	Numéro CAS	% en poids	SARA 313	Pression de vapeur (mm Hg@20°C)	LIE (@24°C)
1. Oxyde de verre, verre	65997-17-3	100	Non	SO	SO

D'après les exigences rapportées dans la Section 313 du titre III du « Superfund Amendments and Reauthorization Act » de 1966 (SARA) et 40 CFR Partie 372, les produits chimiques enregistrés dans la liste 313 (40 CFR Partie 373.65) sont identifiés sous l'entête « SARA 313 ». SO: Sans objet

## SECTION 4: MESURES D'URGENCE ET DE PREMIERS SOINS

**CONTACT AVEC LES YEUX:** Rincer les yeux à l'eau durant quinze (15) minutes. Si les symptômes persistent, faire un suivi médical.

**CONTACT AVEC LA PEAU:** Laver les zones affectées avec de l'eau et un savon doux.

**INHALATION:** Voie d'exposition non anticipée tel que fourni. Si des symptômes respiratoires apparaissent, faire un suivi médical.

**INGESTION:** Diluer avec un liquide à moins que la victime soit inconsciente ou très somnolente. Ne pas faire vomir. En cas de vomissement spontané, empêcher l'aspiration par les poumons. Faire un suivi médical immédiatement.

**PRINCIPAUX SYMPTÔMES/EFFETS, AÏGUS ET CHRONIQUES:** Voir Section onze pour les symptômes et les effets.

## SECTION 5: RISQUES D'EXPLOSION ET D'INCENDIE

**POINT ÉCLAIR:** Aucun.

**MOYENS D'EXTINCTION:** Tels qu'appropriés pour contenir l'incendie.

**RISQUE CHIMIQUE ET D'INCENDIE:** Aucun. Le produit ne brûle pas.

**PRÉCAUTIONS/ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNELLE:** Aucun connu.

## SECTION 6: MESURES EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

**PROCÉDURE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT:** Éviter le contact direct. Essuyer le produit déversé. Faire attention car le produit déversé peut créer une surface glissante. Le produit peut être éliminé dans un site d'enfouissement.

## SECTION 7: MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

**MANIPULATION:** Éviter le contact direct.

**ENTREPOSAGE:** Aucune exigence particulière.

## SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION ET PROTECTION PERSONNELLE

Nom du produit chimique:	OSHA				ACGIH			
	LEP	LEP/PLAFOND	LEP/LECT	PEAU	VS	VS/PLAFOND	VS/LECT	PEAU
1. Oxyde de verre, verre	5 mg/m <sup>3</sup> *	NE	NE	Non	NE	NE	NE	NE

\*Poussière totale: 5 mg/m<sup>3</sup> Fraction respirable: 15 mg/m<sup>3</sup> Poussière totale

**SÉCURITÉ INTÉGRÉE:** Aucune requise dans des conditions normales d'utilisation.

NE: Non établi

**EQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNELLE:** Lunettes de sécurité, gants résistant aux produits chimiques.

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

Date de préparation: 12/07/24		Page 2 de 2	2900-111
SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES			
POINT D'ÉBULLITION: SO	DENSITÉ DE VAPEUR: SO	% VOLATILE EN VOLUME: SO	
VITESSE D'ÉVAPORATION: SO	pH: SO	% VOLATILE EN POIDS: SO	
POIDS PAR GALLON: 10,20	ASPECT DU PRODUIT: Poudre de verre blanc	TENEUR EN COV: 0 g/L	
ODEUR: Aucune	SEUIL DE L'ODEUR: ND	POINT DE FUSION ET DE CONGÉLATION: ND	
POINT ÉCLAIR: Voir Section 5	INFLAMMABILITÉ: ND	LEI/LES: ND	
PRESSION DE VAPEUR: ND	DENSITÉ RELATIVE: ND	SOLUBILITÉ: ND	
COEFFICIENT DE PARTITION: ND	TEMPÉRATURE D'AUTOIGNITION: ND	TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION: ND	
VISCOSITÉ: ND	SO: Sans objet	ND: Non déterminé	
SECTION 10: STABILITÉ ET REACTIVITÉ			
STABILITÉ: Stable.		POLYMÉRISATION DANGEREUSE: Ne se produira pas.	
CONDITIONS ET PRODUITS À ÉVITER: Aucun connu.			
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Aucun connu.			
SECTION 11: TOXICITÉ			
CONTACT AVEC LES YEUX: Le contact direct peut causer une légère irritation.			
CONTACT AVEC LA PEAU: Le contact direct peut causer un peu d'irritation de la peau. Le contact prolongé peut causer une irritation.			
INHALATION: Non anticipée par cette voie d'exposition.			
INGESTION: Non anticipée par cette voie d'exposition.			
SIGNES AND SYMPTÔMES: Symptômes d'irritation des yeux: larmoiement, rougeur et gonflement. Symptômes d'irritation de la peau: rougeur et enflure. Symptômes d'irritation gastrointestinale: incomfort abdominal, vomissements et nausée. Symptômes d'irritation respiratoire: écoulement nasal, malaise dans la poitrine, souffle court et fonction respiratoire réduite.			
CONDITIONS MÉDICALES AGGRAVÉES: Les problèmes oculaires, cutanés et respiratoires préexistants peuvent être aggravés suite à l'exposition à ce produit.			
SECTION 12: INFORMATION ÉCOLOGIQUE			
ECOTOXICITÉ: NE	DEGRADABILITÉ: NE	POTENTIEL DE BIOACCUMULATION: NE	
MOBILITÉ DANS LE SOL: NE	AUTRES EFFETS NUISIBLES: Aucun connu.	NE: Non établi	
SECTION 13: ÉLIMINATION DES DÉCHETS			
ÉLIMINATION DES DÉCHETS: Le produit ramassé peut être éliminé dans un site d'enfouissement.			
SECTION 14: TRANSPORT			
PRODUITS DANGEREUX/NON DANGEREUX: Non réglementé par DOT.			
NUMÉRO ONU: Aucun	CLASSE DE RISQUES: SO	GROUPE D'EMBALLAGE: SO	
APPELLATION RÉGLEMENTAIRE DE L'ONU: SO			
RISQUES ENVIRONNEMENTAUX: Aucun connu.			
INFORMATION SUR TRANSPORT EN VRAC: Aucune			
PRÉCAUTIONS SPÉCIALES:   Aucune			
SECTION 15: INFORMATION SUR LA RÉGLEMENTATION			
AUTRES RÉGLEMENTATIONS: Aucune connue.			
SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS			
DATE DE LA PRÉPARATION:   12-07-2024			
PRÉPARÉ PAR:   Dave Carey			

L'information ci-incluse est basée sur les données dont nous disposons et est considérée comme étant exacte. Cependant, nous ne fournissons aucune garantie, explicite ou implicite, en ce qui concerne l'exactitude des données ou des résultats découlant de leur utilisation. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les lésions entraînées par l'utilisation du produit décrit ici.