



FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

SECTION 1: IDENTIFICATION DU PRODUIT ET DE LA COMPAGNIE

Produit: RED ROSIN PAPER **Numéro d'identification :** 7520-000
Fabricant: W. R. MEADOWS OF CANADA **Adresse:** 70 Hannant Court
 Milton, Ontario Canada L9T 5C1
Téléphone: (905) 878-4122 **En cas d'urgence, faites le (800) 424-9300 (CHEMTR)**
Date de la révision: 08-04-2020
Utilisation: Papier de construction à usage général

SECTION 2: IDENTIFICATION DES RISQUES ET LIMITES D'EXPOSITION

HMIS

Santé	0	Ceci est un article manufacturé qui n'est pas un produit contrôlé selon les critères SIMDUT
Inflammabilité	0	
Réactivité	0	
Protection personnelle		

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. Aucun					

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

SECTION 4: MESURES D'URGENCE ET DE PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX: N'est pas censé être une voie d'exposition avec une utilisation normale.
CONTACT AVEC LA PEAU: N'est pas censé être une voie d'exposition avec une utilisation normale.
INHALATION: N'est pas censée être une voie d'exposition.
INGESTION: N'est pas censée être une voie d'exposition.
PRINCIPAUX SYMPTÔMES/EFFETS, AIGUS ET CHRONIQUES: Voir Section 11 pour les symptômes et les effets.

SECTION 5: RISQUES D'EXPLOSION ET D'INCENDIE

POINT ÉCLAIR: Sans objet.
MOYENS D'EXTINCTION: Eau pulvérisée, mousse, poudre chimique.
RISQUE CHIMIQUE ET D'INCENDIE: Aucun connu.
PRÉCAUTIONS/ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNELLE: Éviter l'inhalation de la fumée. Utiliser une protection respiratoire ap

SECTION 6: MESURES EN CAS DE REJET ACCIDENTEL

PROCÉDURE EN CAS DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT: Sans objet; le produit est solide.

SECTION 7: MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

PROCÉDURES DE MANIPULATION: Aucune spécialement requise
ENTREPOSAGE SÉCURITAIRE: Aucun.

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
1. Aucun							

SÉCURITÉ INTÉGRÉE: Aucune requise dans des conditions normales d'utilisation.
EQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNELLE: Aucun requise dans des conditions normales d'utilisation.

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: SO	ASPECT DU PRODUIT: Rouleau de papier rouge	TENEUR EN COV: SO
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	<i>SO: Sans objet</i>	<i>ND: Non déterminé</i>

FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

SECTION 10: STABILITÉ ET REACTIVITÉ

STABILITÉ: Stable. **POLYMÉRISATION DANGEREUSE:** Ne se produira pas.
CONDITIONS ET PRODUITS À ÉVITER: Aucune connue.
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX: Aucun connu.

SECTION 11: TOXICITÉ

CONTACT AVEC LES YEUX: Aucun effet néfaste avec une utilisation normale du produit.
CONTACT AVEC LA PEAU: Aucun effet néfaste avec une utilisation normale du produit.
INHALATION: Non anticipée par cette voie d'exposition.
INGESTION: Non anticipée par cette voie d'exposition.
SIGNES AND SYMPTÔMES: Aucun connu dans des conditions normales d'utilisation.
CONDITIONS MÉDICALES AGGRAVÉES: Aucune connue.
AUTRES EFFETS SUR LA SANTÉ: Aucun connu.

SECTION 12: INFORMATION ÉCOLOGIQUE

ECOTOXICITÉ: NE **DEGRADABILITÉ:** NE **POTENTIEL DE BIOACCUMULATION:** NE
MOBILITÉ DANS LE SOL: NE **AUTRES EFFETS NUISIBLES:** Aucun connu

SECTION 13: ÉLIMINATION DES DÉCHETS

ÉLIMINATION DES DÉCHETS: Le produit est classé comme déchet non dangereux. Éliminer 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: 08-04-2020
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 l'utilisation. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les lésions entraînées par l'utilisation du produit décrit ici.

[REDACTED]

EC)

[REDACTED]

[REDACTED]

RA) et 40 CFR

[REDACTED]

[REDACTED]

propriée.

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

SKIN

[REDACTED]



====

*t, nous ne
nt de leur*

====