

# Fiche de données de sécurité

## ABSORB-N-DRY

Product: SEI084

Revision date: 2018/03/13

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

**Nom du produit:** Absorb-N-Dry.

**Synonymes:** Non disponible.

**Famille chimique:** Non disponible.

**Fournisseur:** Même que le fabricant.

**Fabricant:** Balcones Minerals Corp.  
233 Balcones Lane  
P.O. Drawer B  
Flatonia, Texas  
78941.

**Numéro de téléphone d'urgence  
du fabricant:** 800-424-9300.

**Numéro de téléphone  
d'information:** 361-865-3544.

### Section 2: IDENTIFICATION DES DANGERS

#### Classement SGH

**Classe(s) de dangers pour la  
santé:** Aucune classe de risque pour la santé.

**Classe(s) de dangers physiques:** Aucune classe de risque physique.

**Classe(s) de dangers pour  
l'environnement:** Aucune classe de risque pour l'environnement.

#### Éléments d'étiquette SGH

**Symbole:** Non dangereux - aucun symbole SGH.

**Mot de signalement:** AVERTISSEMENT.

**Déclaration(s) de dangers:** Aucun

**Déclaration(s) de précautions:** P304 + P340 EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer.  
P403 Stocker dans un endroit bien ventilé.  
P402 + P404 Stocker dans un endroit sec. Stocker dans un récipient fermé.  
P501 Éliminer le contenu/contenant selon les règlements locaux/régionaux/nationaux.  
P351 + P337 SI DANS LES YEUX: Rincer avec de l'eau pour au moins 15 minutes en tenant les paupières ouvertes. Si l'inconfort ou l'irritation persiste, consulter un médecin.

**Autre(s) danger(s):** Une inhalation excessive répétée de la poussière qui dépasse les limites prescrites peut entraîner une lésion des poumons et un malaise pulmonaire.

### Section 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

| C.A.S.     | CONCENTRATION % | Ingrédient                   |
|------------|-----------------|------------------------------|
| 1302-78-9  | 90-100          | GLAISE DE BENTONITE          |
| 14808-60-7 | <10 BULK        | SILICE, QUARTZ               |
| 8031-18-3  | 90-100          | SILICATE D'ALUMINIUM HYDRATÉ |

### Section 4: MESURES DE PREMIERS SOINS

**Contact cutané:** Si une irritation se produit, consulter un médecin.

**Contact oculaire:** Rincer à grande eau.  
Si une irritation se produit, consulter un médecin.

**Inhalation:** Amener la personne à l'air frais.  
Si une irritation se produit, consulter un médecin.

**Ingestion:** Ne jamais rien donner par la bouche à une personne inconsciente.  
Si une irritation se produit, consulter un médecin.

### Section 5: MESURES POUR LUTTER CONTRE L'INCENDIE

**Inflammabilité:** Ininflammable.

**Agents d'extinction:** Utiliser les agents extincteurs convenables pour un incendie concentrique.

**Conditions d'inflammabilité:** Feu environnant.

**Procédures spéciales:** Appareil respiratoire autonome requis.  
Les pompiers doivent porter l'équipement de protection habituel.

**Sensibilité aux décharges  
statiques:** Non disponible.

**Sensibilité aux chocs:** Non disponible.

**Vitesse de combustion:** Non disponible.

**Produits de combustion  
dangereux:** Non disponible.

### Section 6: MESURES POUR UNE FUITE ACCIDENTELLE

**Fuites/Déversements:** Porter un équipement de protection individuel.  
Balayer ou aspirer.  
Éviter de produire des poussières en suspension dans l'air.  
Placer dans un contenant approprié pour l'élimination.

### Section 7: MANIPULATION ET ENTREPOSAGE

**Procédures de manipulation:** Utiliser une ventilation adéquate.  
Se laver à fond après l'utilisation.  
Maintenir un bon entretien des lieux.  
Éviter de produire ou de respirer la poussière.  
Laver les vêtements contaminés avant de les réutiliser.  
Ne pas ingérer.

**Procédures d'entreposage:** Entreposer à l'écart des matières incompatibles.  
Garder les contenants fermés lorsque le produit n'est pas utilisé.  
Entreposer dans un endroit sec.

## Section 8: CONTROLES D'EXPOSITION/PROTECTION PERSONNELLE

**Gants/Type:** Gants de protection pour les peaux sensibles.

**Respiratoire/Type:**



Masque antipoussières ou respirateur si nécessaire.

**Oeil/Type:** Lunettes étanches.

**Chaussures/Type:** Souliers de sécurité selon les règlements.

**Vêtements/Type:** Porter des vêtements de protection adéquats.

**Autres/Type:** Une douche oculaire devrait être à proximité.  
Une douche d'urgence devrait être à proximité.

**Exigences pour la ventilation:** Aspiration localisée et/ou ventilation mécanique pour maintenir l'exposition en dessous de la VLE.

**Limite d'exposition du produit:** Il n'y a pas de limite d'exposition établie pour le produit.

**Ingrédients:**

| C.A.S.     | Ingrédient                   | VLE              |
|------------|------------------------------|------------------|
| 1302-78-9  | GLAISE DE BENTONITE          | NON DISPONIBLE   |
| 14808-60-7 | SILICE, QUARTZ               | 0.025 MG/M3 RESP |
| 8031-18-3  | SILICATE D'ALUMINIUM HYDRATÉ | NON DISPONIBLE   |

## Section 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

**État physique:** Solide.

**Odeur et apparence:** Inodore.  
De tan à blanc.  
Granules.

**Seuil olfactif (ppm):** Non disponible.

**pH:** ~ 7  
(inerte).

**Point d'ébullition (°C):** Non disponible.

**Point de congélation (°C):** Non disponible.

**Point d'éclair (°C), méthode:** Sans objet.

**Température d'auto-inflammation (°C):** Le produit ne peut pas s'auto-allumer.

**Pouvoir explosif:** Non disponible.

**Tension de vapeur (mmHg):** Non disponible.

**Par poids:** Non disponible.

**Densité @ 20°C:** (eau = 1).  
Approx.  
1.5

**Densité de vapeur (air=1):** Non disponible.

**Taux d'évaporation (acétate butylique = 1):** Aucun

**Solubilité dans l'eau (%):** Insoluble.

**Coefficient de partage eau/huile:** Non disponible.

**COV:** Non disponible.

## Section 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

**Stabilité du produit:** Stable sous des conditions normales.

**Conditions d'instabilité:** Laisser le mélange refroidir avant d'emballer/entreposer.  
Absorbe les liquides très oxydants.  
Une accumulation de chaleur peut se produire.

**Polymérisation dangereuse:** N'aura pas lieu.

**Substances incompatibles:** Térébenthine.  
Acide fluorhydrique (HF).  
Produits organiques non saturés.  
Huile végétale.

**Produits dangereux de décomposition:** Non disponible.

## Section 11: INFORMATION TOXICOLOGIQUE

### Effets d'une exposition aiguë

**Voies d'exposition:** Inhalation.

**Contact oculaire:** Aucun danger connu.

**Contact cutané:** Aucun risque connu.

**Inhalation:** Peut causer une irritation respiratoire.  
Peut causer la dyspnée.  
Peut causer la toux.  
Peut causer un malaise pulmonaire.  
Peut causer une lésion pulmonaire.

**Ingestion:** Aucun effet nocif connu, mais l'ingestion n'est pas recommandée.

**Les effets d'exposition chronique:** Les maladies respiratoires préexistantes peuvent être aggravées par l'exposition.  
Peut aggraver des désordres pulmonaires.

**Capacité de sensibilisation du produit:** Non disponible.

**Effets cancérigènes:** La silice cristalline est classifiée comme un carcinogène probable.  
(non inhalable dans ce produit).

**Effets sur la reproduction:** Non disponible.

**Effets tératogènes:** Non disponible.

**Effets mutagènes:** Non disponible.

**Produits synergiques:** Non disponible.

**DL50 du produit, espèces et voie d'administration:** Aucune valeur DL50 établie pour le produit.

**CL50 du produit, espèces et voie d'administration:** Aucune valeur CL50 établie pour le produit.

| <b>Ingédients:</b> | C.A.S.     | Ingrédient                   | DL50           | CL50           |
|--------------------|------------|------------------------------|----------------|----------------|
|                    | 1302-78-9  | GLAISE DE BENTONITE          | NON DISPONIBLE | NON DISPONIBLE |
|                    | 14808-60-7 | SILICE, QUARTZ               | NON DISPONIBLE | NON DISPONIBLE |
|                    | 8031-18-3  | SILICATE D'ALUMINIUM HYDRATÉ | NON DISPONIBLE | NON DISPONIBLE |

### Section 12: INFORMATION ÉCOLOGIQUE

**Résultat pour l'environnement:** Non disponible.

**Toxicité de l'environnement:** Non disponible.

### Section 13: CONSIDÉRATION POUR L'ÉLIMINATION

**Élimination des déchets:** Selon les règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.

### Section 14: INFORMATION POUR LE TRANSPORT

**Classification du TMD:** Non réglementé.

### Section 15: INFORMATION RÉGLEMENTAIRE

**Statut de la LIS:** Non disponible.

### Section 16: INFORMATION ADDITIONNELLE

**Données préparées par:** Systèmes Informatiques Conforme-Action  
 Une division de 2843471 Canada Inc.  
 1840 Transcanadienne, suite 101  
 Dorval, QC H9P 1H7  
 Tel: (514) 683-2060  
 Fax:(514) 683-1445  
 support@netmsds.com.

**Date de la dernière révision FDS:** 2015/03/20.

Cette Fiche Signalétique a été générée par *Conforme-Plus* Service d'Application. Visitez nous [www.netmsds.com](http://www.netmsds.com).