



V10-F

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ - FDS

DOSSIER NO.:

**Poudre à balayer INS-SC-POWDER**

MSDS DATE: 2017/10/11

## SECTION 1: PRODUIT ET IDENTIFICATION DE LA COMPAGNIE

**NOM DU PRODUIT:** **POUDRE À BALAYER INS-SC-POWDER**

**SYNONYMES:** Poudre à balayer sans silice 100% biodégradable

**CODES DU PRODUIT:** SC

**FABRICANT:** BRAN DE SCIE ÉCONOMIQUE

**ADRESSE:** 1274, Avenue Laplace, Laval, Quebec, H7C 2M4

**TÉLÉPHONE:** 450-663-3369

**E-MAIL:** bdscie@gmail.com

**TÉLÉPHONE D'URGENCE :** (800) 463-5060

**TÉLÉPHONE CHEMTREC :** CANUTEC (613) 996-6666 (seulement en cas d'urgence)

**UTILISATION DU PRODUIT :** Produit pour balayer les sols

**PRÉPARÉ PAR :** A. SILVA

**NOTES DE LA SECTION 1 :** Ce produit élimine les risques de propager de la poussière durant le balayage. À utiliser sur le bois, le béton et les sols métalliques. Suite aux tests réalisés par le Laboratoires Galson, East Syracuse, NY, ce produit est réputé ne contenir aucune silice.

## SECTION 2 : COMPOSITION ET INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

### INGRÉDIENT:

<u>CAS NO.</u>	<u>% WT</u>	<u>% VOL</u>	<u>SECTION SARA 313 À DÉCLARER</u>
----------------	-------------	--------------	------------------------------------

	<u>ppm</u>	<u>mg/m3</u>
OSHA PEL-TWA:		
OSHA PEL STEL :		
OSHA PEL CEILING:		

**NOTES DE LA SECTION 2 :** Le composé contient 30-60% de sciure de bois, 15-40% de sable et une fragrance de sève de pin. Le SIMDUT ne réglemente pas ces ingrédients.

## SECTION 3: IDENTIFICATION DES RISQUES

VUE D'ENSEMBLE SUR LES SITUATIONS D'URGENCE:

**VOIES DE PÉNÉTRATION :** Les yeux

**PAR CONTACT AVEC LES YEUX:** Irritation et inconfort liés à la présence d'une matière étrangère dans l'oeil.

**PAR CONTACT AVEC LA PEAU:** Non disponible

**PAR INGESTION:** Non disponible

**PAR INHALATION:** Non disponible

**RISQUES AIGUS POUR LA SANTÉ :** Non disponible

**RISQUES CHRONIQUES POUR LA SANTÉ :** Non disponible

**CONDITIONS MÉDICALES POUVANT ÊTRE AGGRAVÉES SUITE À UNE EXPOSITION AU PRODUIT :** Non disponible

**CANCÉROGENICITÉ**  
OSHA: ACGIH: NTP: IARC:

**NOTES DE LA SECTION 3 :** Ne s'applique pas

**SECTION 4: MESURES DE PREMIÈRES URGENCES**

**POUR LES YEUX :** Rincez les yeux avec beaucoup d'eau durant 15 à 20 minutes, en passant de l'eau sous les paupières. Si l'irritation persiste, veuillez contacter votre médecin.

**POUR LA PEAU :** Nettoyez avec du savon et rincez à l'eau.  
Si l'éventuelle irritation persistait, veuillez obtenir une assistance médicale.

**SUITE À UNE INGESTION:** Veuillez immédiatement consulter un médecin.

**SUITE À UNE INHALATION:** Non applicable

**NOTES À L'ATTENTION DES MÉDECINS ET DES PREMIERS SECOURS :** Non disponible

**NOTES DE LA SECTION 4 :** Non applicable

**SECTION 5: MESURES EN CAS D'INCENDIE**

**LIMITES D'INFLAMMABILITÉ DANS L'AIR** Non disponible  
SUPÉRIEURE: (% PAR VOLUME)  
INFÉRIEURE:

**POINT D'ÉCLAIR:** Non disponible  
F:  
C:

**METHODE UTILISÉE :** Non disponible

**TEMPERATURE D' AUTO-IGNITION:**  
F:  
C:

**CLASSIFICATION DES RISQUES NFPA**  
SANTÉ:  
AUTRE:

**INFLAMMABILITÉ:**

**REACTIVITÉ:**

**CLASSIFICATION DES RISQUES HMIS**  
SANTÉ:  
PROTECTION:

**INFLAMMABILITÉ:**

**REACTIVITÉ:**

**AGENT EXTINCTEUR :**

Eau, Dioxyde de carbone, Poudre chimique, Mousse.

**PROCÉDURES SPÉCIALES À SUIVRE EN CAS D'INCENDIE :** Évacuez les zones fermées et avoisinantes, en présence d'émanations et de fumée en utilisant les équipements requis pour la respiration et un vêtement adéquat, vaporisez de l'eau pour refroidir.

**RISQUES PARTICULIERS D'INCENDIE ET D'EXPLOSION :**

Non disponible

**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :**

Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone.

**NOTES DE LA SECTION 5 :**

**Stable dans des conditions normales d'utilisation, Évitez le contact avec des acides forts, des alcalis et des sources d'inflammation éventuelles.**

**SECTION 6: MESURES EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE**

**MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE:** À jeter dans des sites d'enfouissement sanitaire (collecte de déchets).

**NOTES DE LA SECTION 6 :**

**Non applicable**

**SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE**

**MANUTENTION ET STOCKAGE :**

Aucune mesure de protection individuelle n'est requise. À ranger dans un local frais et sec. Conserver le produit dans des contenants fermés. Il est recommandé de conserver le produit entre 4 à 40°.

**NOTES DE LA SECTION 7 :**

**Non applicable**

**SECTION 8: CONTRÔLE DE L'EXPOSITION/ PROTECTION INDIVIDUELLE**

**CONTRÔLES TECHNIQUES :**

Aucun équipement particulier requis.

**VENTILATION :**

Naturelle

**PROTECTION RESPIRATOIRE :**

Pas d'équipement de respiration spécifique requis.

**PROTECTION DES YEUX :**

Pas d'équipement particulier requis.

**PROTECTION DE LA PEAU :**

Pas d'équipement particulier requis.

**AUTRES VÊTEMENT OU ÉQUIPEMENT DE PROTECTION NÉCESSAIRE :** Non applicable

**PROCÉDURES D'HYGIÈNE AU TRAVAIL:**

Non applicable

**RECOMMANDATIONS RELATIVES A L'EXPOSITION :** Non applicable

**NOTES DE LA SECTION 8 :**

**Non applicable**

**SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

<b>ASPECT:</b>	Granulés verts solides
<b>ODEUR:</b>	Légère odeur de sève de pin
<b>ÉTAT PHYSIQUE:</b>	Solide
<b>pH FOURNI EN L'ÉTAT:</b>	Non applicable
<b>POINT D'ÉBULLITION :</b> F: C:	Non applicable
<b>POINT DE FUSION :</b> F: C:	Non applicable
<b>POINT DE CONGÉLATION :</b> F: C:	Non applicable
<b>TENSION DE VAPEUR (mmHg):</b> @ F: C:	Non disponible
<b>DENSITÉ DE VAPEUR (AIR = 1):</b> @ F: C:	Non disponible
<b>DENSITÉ SPÉCIFIQUE (H2O = 1):</b> @ F: C:	Non disponible
<b>TAUX D'EVAPORATION :</b>	Non disponible
<b>SOLUBILITÉ DANS L'EAU :</b>	Non soluble
<b>POURCENTAGE DES MATIÈRES SÈCHES :</b>	Non disponible
<b>POURCENTAGE DE VOLATILITÉ :</b>	Non disponible
<b>COMPOSANTS ORGANIQUES VOLATILES (COV):</b>	Non disponible
<b>POIDS MOLECULAIRE :</b>	Non applicable
<b>VISCOSITÉ:</b> @ F: C:	Non applicable
<b>NOTES DE LA SECTION 9 :</b>	Non applicable
<b>SECTION 10: STABILITÉ ET REACTIVITÉ</b>	
<b>STABILITÉ:</b>	Stable dans des conditions normales
<b>CONDITIONS À ÉVITER (STABILITÉ):</b>	Non applicable

**INCOMPATIBILITÉ (MATÉRIAUX À ÉVITER):** Matériaux oxydants et acides forts.

**PRODUITS OU SOUS-PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX :** Non disponible

**POLYMERISATION DANGEREUSE :** N'est pas sujet à la polymérisation.

**CONDITIONS À ÉVITER (POLYMERISATION):** Non applicable

**NOTES DE LA SECTION 10 :** Non applicable

#### **SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**

**DONNÉES TOXICOLOGIQUES :** Non disponible pour ce produit.

**NOTES DE LA SECTION 11 :** **Teratogénicité, mutagénicité, autres effets toxiques sur la reproduction: Il n'existe pas d'information disponible concernant une éventuelle tératogénicité, mutagénicité ou effets toxiques sur la reproduction des êtres humains ou les animaux.**

#### **SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES**

**DONNÉES ÉCOLOGIQUES :** Non disponible

**NOTES DE LA SECTION 12 :** Non applicable

#### **SECTION 13: DONNÉES RELATIVES À L'ÉLIMINATION**

**MÉTHODE D'ÉLIMINATION DES DÉCHETS :** Jeter dans des sites d'enfouissements sanitaires.

**NOTES DE LA SECTION 13 :** Suivre les recommandations locales, provinciales et fédérales.

#### **SECTION 14: INFORMATION CONCERNANT LE TRANSPORT**

##### **MINISTÈRE DES TRANSPORTS DES ÉTATS-UNIS (U.S. DEPARTMENT OF TRANSPORTATION)**

**DÉSIGNATION OFFICIELLE DE TRANSPORT:** Non réglementé

**CLASSE DE RISQUE:**  
**NUMÉRO D'IDENTIFICATION (ID):**  
**GROUPE D'EMBALLAGE :**  
**MENTION D'ÉTIQUETAGE:**

**NOTES DE LA SECTION 14 :** Ceci n'est pas un produit contrôlé (USA)

#### **SECTION 15: RENSEIGNEMENTS RÉGLEMENTAIRES**

##### **RÈGLEMENTATIONS FÉDÉRALES DES ÉTATS-UNIS (U.S. FEDERAL REGULATIONS)**

**TSCA (LOI RELATIVE AU CONTRÔLE DES SUBSTANCES TOXIQUES):** Non applicable

**CERCLA (LOI GÉNÉRALE SUR L'INTERVENTION, L'INDEMNISATION ET LA RESPONSABILITÉ EN MATIÈRE D'ENVIRONNEMENT):**

**SARA TITLE III (LOI PORTANT MODIFICATION ET RÉ-AUTORISATION DU FONDS SPÉCIAL POUR L'ENVIRONNEMENT):**

**311/312 CATEGORIES DE RISQUES :** Non applicable

**313 INGREDIENTS À DÉCLARER :** Non applicable

**RÈGLEMENTATION D'ÉTAT:** Non réglementé

**RÈGLEMENTATION INTERNATIONALE :** Centre Canadien d'Hygiène et de Sécurité au Travail. Base de données CHEMINFO

**NOTES DE LA SECTION 15 :** Non applicable

**SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS**

**AUTRES INFORMATIONS :** Lire attentivement l'étiquette, les fiches techniques d'information et de sécurité avant d'utiliser le produit.

**INFORMATIONS RELATIVES À LA PRÉPARATION :**

**AVIS DE NON-RESPONSABILITÉ :** La présente fiche technique de sécurité est conforme au système d'information sur les matériaux dangereux (SIMDUT). L'information donnée a été obtenue à partir de sources réputées fiables. Toutefois, BRAN DE SCIE ÉCONOMIQUE ne donne aucune garantie, expresse ou implicite, quant à l'exactitude, l'exhaustivité ou la fiabilité des informations ci-dessus transmises, sauf à dire que cette information est, à la connaissance de BRAN DE SCIE ÉCONOMIQUE, considérée comme exacte à la date indiquée. En cas d'accident, BRAN DE SCIE ÉCONOMIQUE n'assumera aucune responsabilité pour des accidents qui pourraient provenir de l'utilisation de ce produit par un usager.