# Fiche de donnée de sécurité

# Solid Surface Shine

# **SECTION 1: IDENTIFICATION**

Identificateur du

Solid Surface Shine

produit

Usage recommandé

Agent de brillance.

Restrictions

Utiliser uniquement comme indiqué selon les instructions de l'étiquette.

d'utilisation

Identificateur du fabricant/fournisseur Archmill Products, 1386-1 Sandhill Drive, Ancaster, Ontario, L9G 4V5, Canada, G. Bailey,

(905) 648-9501

Numéro de téléphone d'urgence

CANUTECH, 613-996-6666, 24 l'heure pour les situations d'urgence mettant en cause des

marchandises dangereuses.

Numéro de la FDS

0627

### **SECTION 2: IDENTIFICATION DES DANGERS**

#### Classification

Non classifié dans une classe de danger.

## Éléments d'étiquetage

Sans objet

# SECTION 3: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES INGRÉDIENTS

Nom chimique	Numéro de CAS	%	Autres identificateurs	Autres noms
Huile minérale blanche (pétrole)	8042-47-5	1-10		

# **SECTION 4: PREMIERS SOINS**

Prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial

### **Organes cibles**

Yeux, peau.

Problèmes de santé aggravés par une exposition au produit

Asthme, allergies cutanées.

# SECTION 5: MESURES À PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

## **Agents extincteurs**

Agents extincteurs appropriés

Non combustible. Utiliser un agent extincteur approprié à l'incendie environnant.

Agents extincteurs inappropriés

Aucun connu.

Solid Surface Shine - Ver. 1 FDS No.: Identificateur du produit : 0627

Date de préparation : le 03 juillet, 2018

Date de la plus récente Page 01 de 04

version révisée :

#### Dangers spécifiques du produit

Ce produit ne présente aucun risque particulier lors d'un feu.

# SECTION 6: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL

### Précautions individuelles, équipements de protection et mesures d'urgence

Utiliser l'équipement de protection individuel recommandé à la Section 8 de la présente fiche de donnée de sécurité Augmenter la ventilation de la zone ou déplacer le récipient non étanche vers une zone bien aérée et sécuritaire.

#### Précautions relatives à l'environnement

Empêcher la pénétration dans les égouts, le sol, ou les cours d'eau.

Si le déversement se produit dans un bâtiment, empêcher le produit d'entrer dans les drains, les systèmes de ventilation et les espaces clos.

Réduire au minimum l'utilisation d'eau afin de prévenir la contamination de l'environnement.

## **SECTION 7: MANUTENTION ET STOCKAGE**

#### Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention

Éviter le contact cutané répété ou prolongé. Ne pas ingérer. Garder les contenants scellés lorsque vous ne l'utilisez pas.

#### Conditions de sûreté en matière de stockage

Stocker dans une zone fraîche et sèche à l'écart des substances incompatibles. Tenir hors de portée des enfants dans un contenant fermé à partir de la nourriture, les boissons et les aliments pour animaux.

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

#### Paramètres de contrôle

	ACGIH TLV®		OSHA PEL		AIHA WEEL	
Nom chimique	TWA	STEL	TWA	Ceiling	8-hr TWA	TWA
Huile minérale blanche (pétrole)			5 mg/m3			

# Contrôles d'ingénierie appropriés

La ventilation générale est habituellement adéquate.

## Mesures de protection individuelle

### Protection des yeux et du visage

Porter des lunettes de protection contre les produits chimiques et écran facial si le contact est possible.

#### Protection de la peau

Porter des gants de protection si le contact prolongé est inévitable.

#### Protection des voies respiratoires

Habituellement non requis si le produit est utilisé selon les directives.

# **SECTION 9: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

# Propriétés physiques et chimiques de base

Apparence Liquide incolore.

Odeur Faible odeur

**pH** ~ 8.7

Point de fusion/Point de ~ 0 °C (32 °F) (congélation)

congélation

Point d'éclair Sans objet

Identificateur du produit : Solid Surface Shine - Ver. 1 FDS No. : 0627

Date de préparation : le 03 juillet, 2018

Date de la plus récente Page 02 de 04

version révisée :

Limites supérieures/inférieures

d'Inflammabilité ou d'Explosibilité

Pas disponible (supérieure); Pas disponible (inférieure)

**Tension de vapeur**Solubilité
Pas disponible
Soluble, dans l'eau

**Autres informations** 

**État physique** Liquide

# SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

#### Réactivité

Non réactif dans des conditions normales d'utilisation.

#### Stabilité chimique

Habituellement stable.

#### Conditions à éviter

Hautes températures.

Congélation.

Matières incompatibles.

### Matériaux incompatibles

Acides forts (p. ex. acide chlorhydrique), agents oxydants forts (p. ex. acide perchlorique), agents réducteurs forts (p. ex. hydrures).

# **SECTION 11: DONNÉES TOXICOLOGIQUES**

## Voies d'exposition probables

Inhalation.

Contact avec la peau.

Absorption par la peau.

Contact oculaire.

Ingestion.

### Toxicité aiguë

Nom chimique	CL50	DL50 (orale)	DL50 (cutanée)
Huile minérale blanche (pétrole)		> 5,000 mg/kg (rat)	

### Danger par aspiration

Peut être entraîné dans les poumons (aspiré) en cas d'ingestion ou de vomissement.

# Cancérogénicité

N'est pas réputé cancérogène.

### Toxicité pour la reproduction

# Développement de la progéniture

N'est pas réputé nuire à l'enfant en gestation.

### Fonction sexuelle et la fertilité

N'est pas réputé pour causer des effets sur les fonctions sexuelles ou la fertilité.

#### Effets sur ou via l'allaitement

N'est pas réputé pour causer des effets sur ou par la lactation.

### Mutagénicité sur les cellules germinales

Non réputé comme un mutagène.

Identificateur du produit : Solid Surface Shine - Ver. 1 FDS No. : 0627

Date de préparation : le 03 juillet, 2018

Date de la plus récente Page 03 de 04

version révisée :

# **SECTION 12: DONNÉES ÉCOLOGIQUES**

#### Potentiel de bioaccumulation

Aucun renseignement n'a été trouvé.

#### Mobilité dans le sol

Aucun renseignement n'a été trouvé.

# **SECTION 13: DONNÉES SUR L'ÉLIMINATION**

#### Les méthodes d'élimination

Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation locale, régionale, nationale et internationale.

## **SECTION 14: INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT**

N'est pas régi par le Règlement canadien sur le transport de marchandises dangereuses. N'est pas régi par le Règlement DOT É.-U.

Précautions spéciales Sans objet

Transport en vrac aux termes de l'annexe II de la Convention MARPOL 73/78 et du Recueil IBC Sans objet

# **SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA RÉGLEMENTATION**

# Réglementation relative à la sécurité, à la santé et à l'environnement

#### Canada

#### **Classification SIMDUT 1988**

Il ne s'agit pas d'un produit contrôlé selon le SIMDUT.

Ce produit a été répertorié conformément aux critères de danger établis par le Règlement sur les produits contrôlés et la FDS contient tous les renseignements exigés par le Règlement sur les produits contrôlés.

# **SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS**

FDS préparée par Technical Department

Date de préparation le 03 juillet, 2018

Avis L'utilisateur de ce produit assume tous les risques pour l'utilisation de ce produit. Au meilleur

de notre connaissance, l'information contenue dans ce document est exacte. Toutefois, le fournisseur décline toute responsabilité que ce soit quant à l'exactitude ou l'exhaustivité des

informations contenues dans ce document.

Aucune représentation de garantie, expresse ou implicite, de qualité marchande d'adéquation

à un usage particulier ou de toute autre nature sont faites ci-dessous par rapport à l'information ou le produit auquel les informations les informations se rapportent.

Les données contenues dans cette fiche sont applicables aux produits fournis à l'utilisateur.

Identificateur du produit : Solid Surface Shine - Ver. 1

Date de préparation : le 03 juillet, 2018

Date de la plus récente version révisée :

Page 04 de 04

0627

FDS No.:

