



FICHE DE DONNÉES DE SECURITÉ Travabon Classic

SECTION 1: Identification de la substance/du mélange et de la société/l'entreprise

1.1. Identificateur du produit

Nom du produit	Travabon Classic
Numéro du produit	TVC30ML-CAN,TVC100ML-CAN,TVC1L-CAN,33866-CAN
Taille du récipient	30 ml, 100 ml, 1L

1.2. Usages recommandés et restrictions d'utilisation du produit de la substance ou du mélange

1.3. Données du fournisseur de la fiche de sécurité

Fournisseur	DEB CANADA 42 THOMPSON ROAD WEST, WATERFORD, ONTARIO, N0E 1Y0 (519) 443-8697
-------------	---

1.4. Numéro de téléphone en cas d'urgence

Numéro de téléphone en cas d'urgence	(519)443-8697
--------------------------------------	---------------

SECTION 2: Identification des dangers

2.1. Classement de la substance ou du mélange

Classification

Dangers physiques	Non classé.
Dangers pour la santé	Non classé.
Dangers pour l'environnement	Non classé.

2.2. Éléments d'étiquetage

Mentions de danger	NC Non classé.
--------------------	----------------

2.3. Autres dangers

SECTION 3: Composition/renseignement sur les ingrédients

3.2. Mélanges

Commentaires sur la composition	Not Applicable - Cosmetic Product Proprietary Information, french version
---------------------------------	---

Travabon Classic

INCI	Aqua Talc Sodium Cocoyl Isethionate Glycerin Silica Glyceryl Stearate Laureth-10 Bentonite Xanthan Gum Algin Sodium Phosphate Lactic Acid Potassium Sorbate Diethylhexyl Sodium Sulfosuccinate Silver Chloride Propylene Glycol Titanium Dioxide Parfum
-------------	--

SECTION 4: Mesures de premiers soins

4.1. Description des mesures de premiers soins

Inhalation	Non pertinent. Route d'exposition peu probable considérant que le produit ne contient pas de substances volatiles.
Ingestion	Rincer la bouche minutieusement avec de l'eau. Consulter un médecin si les malaises persistent.
Contact cutané	Non pertinent.
Contact oculaire	Retirer toute lentille cornéenne et tenir les paupières bien écartées. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Continuer à rincer pendant au moins 15 minutes. Consulter immédiatement un médecin si des symptômes surviennent après s'être lavé.

4.2. Symptômes/effets les plus importants, aigus ou retardés

Inhalation	Aucun symptôme spécifique n'est connu.
Ingestion	Aucun symptôme spécifique n'est connu.
Contact oculaire	Peut provoquer une irritation oculaire temporaire.

4.3. Indications quant à la nécessité éventuelle d'une prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial

Notes au médecin	Aucune recommandation spécifique.
-------------------------	-----------------------------------

SECTION 5: Mesures à prendre en cas d'incendie

5.1. Agents extincteurs

Agents extincteurs appropriés	Le produit n'est pas inflammable. Utiliser des moyens d'extinction d'incendie appropriés pour le feu environnant.
--------------------------------------	---

5.2. Dangers spécifiques provenant de la substance ou du mélange

Produits de combustion dangereux	Aucun produit de décomposition dangereux n'est connu.
---	---

5.3. Conseils aux pompiers

Mesures de protection à prendre durant la lutte contre l'incendie	Aucune précaution spécifique de contrôle d'incendie n'est connue.
--	---

Travabon Classic

SECTION 6: Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

6.1. Précautions individuelles, équipements de protection et procédures d'urgence

Précautions individuelles Éviter le contact avec les yeux.

6.2. Précautions relatives à l'environnement

Précautions relatives à l'environnement N'est pas considéré comme un danger important à cause des faibles quantités utilisées.

6.3. Méthodes et matériaux de confinement et de nettoyage

Méthodes de nettoyage Rincer les déversements abondamment avec de l'eau. Éviter de contaminer les étangs ou cours d'eau avec l'eau de lavage. Éviter le ruissellement dans les égouts pluviaux et les fossés qui mènent à des cours d'eau.

6.4. Références à d'autres sections

Référence à d'autres sections Pour l'élimination des déchets, consulter la Section 13.

SECTION 7: Manutention et stockage

7.1. Précautions à prendre pour assurer la manutention dans des conditions de sécurité

Précautions pour l'utilisation Éviter le contact avec les yeux.

7.2. Conditions pour un stockage sécuritaire en tenant compte de toutes incompatibilités éventuelles

Précautions pour le stockage Conserver dans l'emballage d'origine à fermeture étanche.

7.3. Utilisation (s) finale (s) particulière (s)

Utilisation (s) finale (s) spécifique (s) Les utilisations identifiées pour ce produit sont détaillées à la Section 1.2.

SECTION 8: Contrôles de l'exposition/protection personnelle

8.1. Paramètres de contrôle

Commentaires sur l'ingrédient Valeurs indicatives selon la Directive 91/322/CEE de la Commission.

8.2. Contrôles de l'exposition

Contrôles d'ingénierie appropriés Non pertinent.

Protection des yeux/du visage En cas de risque d'éclaboussures, porter des lunettes de protection.

Protection des mains Non pertinent.

Protection des voies respiratoires Non pertinent.

SECTION 9: Propriétés physiques et chimiques

9.1. Information sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Apparence Liquide visqueux.

Couleur Grise.

pH 5.5 - 6.0 (10%)

9.2. Autres informations

SECTION 10: Stabilité et réactivité

10.1. Réactivité

Travabon Classic

Renseignements généraux La manipulation des déchets requiert les mêmes précautions de sécurité qui s'appliquent à la manipulation du produit.

Méthodes d'élimination Éliminer les déchets dans un centre d'élimination autorisé selon les exigences des autorités locales en matière d'élimination des déchets.

SECTION 14: Renseignements relatifs au transport

Nota pour le transport routier Non classifié.

Nota pour le transport par voie ferrée Non classifié.

Nota pour le transport maritime Non classifié.

Nota pour le transport aérien Non classifié.

14.1. Numéro ONU

Ne s'applique pas.

14.2. Nom d'expédition des Nations Unies

Ne s'applique pas.

14.3. Classe (s) de danger relatives au transport

Ne s'applique pas.

14.4. Groupe d'emballage

Ne s'applique pas.

14.5. Dangers environnementaux

Substance dangereuse pour l'environnement/polluant marin

Non.

14.6. Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Ne s'applique pas.

14.7. Transport en vrac conformément à l'annexe II de la convention MARPOL73/78 et au Recueil IBC

Transport en vrac conformément à l'annexe II de la Convention MARPOL 73/78 et au Recueil IBC Ne s'applique pas.

SECTION 15: Renseignements relatifs à la réglementation

15.1. Réglementation/Législation relatives à la sécurité, à la santé et à l'environnement applicables à la substance en question

Législation européenne Règlement (CE) No. 1907/2006 du Parlement Européen et du Conseil du 18 décembre 2006 concernant l'enregistrement, l'évaluation et l'autorisation des substances chimiques ainsi que les restrictions applicables à ces substances (REACH) (tel qu'amendé).
Règlement (CE) No. 1272/2008 du Parlement Européen et du Conseil du 16 décembre 2008 relatif à la classification, à l'étiquetage et à l'emballage des substances et mélanges (tel qu'amendé).

15.2. Évaluation de la sécurité chimique

Aucune évaluation de la sécurité chimique n'a été effectuée.

Travabon Classic

SECTION 16: Autres renseignements

Commentaires concernant la révision Nouveau logiciel de gestion des Fiches de Données de Sécurité (FDS)

Date de la révision 04/20/2016

Révision 3

Date d'entrée en vigueur 07/09/2015

Numéro de la FDS 20810

Ces informations concernent uniquement la matière spécifique et ne s'appliquent pas si la matière est utilisée en combinaison avec d'autres matières ou dans d'autres procédés. Les informations sont, au mieux de nos connaissances, correctes et exactes à la date indiquée. Toutefois, aucune garantie ou représentations ne sont données quant à l'exactitude, la fiabilité ou la complétude de ces informations. Il est à la responsabilité de l'utilisateur de conclure si les informations sont applicables pour une certaine utilisation.