



FICHE DE DONNÉES DE SECURITÉ Travabon Classic

1. Identification

Identificateur de 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

Données du fournisseur de la fiche de sécurité

Fournisseur Deb Canada
42 Thompson Road West
Waterford
Ontario
N0E 1Y0
(519) 443-8697

Numéro de téléphone à composer en cas d'urgence

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

2. Identification des dangers

Classification de la substance ou du mélange

Dangers physiques Non Classifié
Dangers pour la santé Non Classifié
Dangers environnementaux Non Classifié

Éléments d'étiquetage

Mentions de danger NC Non Classifié

3. Composition/information sur les ingrédients

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

4. Premiers soins

Description des 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. Rincer immédiatement les yeux à grande eau. Obtenir de l'assistance médicale si l'irritation persiste.

Symptômes et effets les plus importants, qu'ils soient aigus ou retardés

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

Mention de la nécessité d'une prise en charge médicale immédiate ou d'un traitement spécial

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

5. Mesures à prendre en cas d'incendie

Agents extincteurs

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

Dangers spécifiques du produit dangereux

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

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

6. Mesures à prendre en cas de déversement accidentel

Précautions individuelles, équipements de protection et procédures d'urgence

Précautions individuelles Éviter le contact avec les yeux.

Précautions relatives à l'environnement

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

Méthodes et matériaux pour le confinement et le 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.

Références à d'autres sections

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

7. Manutention et stockage

Précautions relatives à la sûreté en matière de manutention

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

Conditions de sûreté en matière de stockage, y compris les incompatibilités

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

Utilisation (s) finale (s) particulière (s)

Utilisation (s) finale (s) spécifique (s) Les utilisations identifiées pour ce produit sont détaillées à la Section 1.

8. Contrôle de l'exposition/protection individuelle

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

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.

9. Propriétés physiques et chimiques

Information sur les propriétés physiques et chimiques essentielles

Apparence Liquide visqueux.

Couleur Grise.

pH 5.5 - 6.0 (10%)

10. Stabilité et réactivité

Réactivité Aucun risque connu de réactivité n'est associé à ce produit.

Stabilité chimique Stable aux températures ambiantes normales.

Travabon Classic

Risques de réactions dangereuses	Inconnu.
Conditions à éviter	Il n'y a pas de condition connue qui pourrait entraîner une situation dangereuse.
Matières incompatibles	Aucune matière spécifique ni groupe de matières n'est susceptibles de réagir avec le produit pour entraîner une situation dangereuse.
Produits de décomposition dangereux	Ne décompose pas lorsqu'utilisé et entreposé tel que recommandé.

11. Données toxicologiques

Données sur les effets toxicologiques

Effets toxicologiques	Aucune donnée enregistrée.
Inhalation	Aucun danger spécifique reconnu pour la santé.
Orale	Peut causer des malaises en cas d'ingestion.
Contact cutané	Aucune irritation de la peau ne devrait se produire si utilisé tel que recommandé.
Contact oculaire	Peut provoquer une irritation oculaire temporaire.

12. Données écologiques

Écotoxicité	Pas considéré comme dangereux pour l'environnement.
<u>Potentiel de bioaccumulation</u>	
Potentiel de bioaccumulation	Aucune donnée disponible sur la bioaccumulation.
<u>Mobilité dans le sol</u>	
Mobilité	Le produit est miscible avec l'eau et peut se répandre dans les réseaux de distribution d'eau.
<u>Autres effets nocifs</u>	
Autres effets néfastes	Non reconnu.

13. Données sur l'élimination

Méthodes de traitement des déchets

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.

14. Informations relatives 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.

Travabon Classic

Numéro ONU

Numéro ONU (International) Ne s'applique pas.

Désignation officielle de transport de l'ONU

Désignation officielle de transport (International) Ne s'applique pas.

Classe (s) de danger relatives au transport

Étiquettes de transport (International) Ne s'applique pas.

Groupe d'emballage

Groupe d'emballage (International) Ne s'applique pas.

Dangers environnementaux

Substance dangereuse pour l'environnement/polluant marin
Non.

Précautions particulières à prendre par l'utilisateur

Ne s'applique pas.

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

15. Informations sur la réglementation

16. Autres informations

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

Date de la révision 2018-04-02

Révision 4

Date d'entrée en vigueur 2016-04-20

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.