



## FICHE SIGNALÉTIQUE

PRODUIT: TORUS Industrie NP

Page 1

### SECTION 01: IDENTIFICATION DU PRODUIT

DISTRIBUTEUR .....	Bio-Solutions CR
ADRESSE DU DISTRIBUTEUR .....	1947, rue D.-Petit, St-Denis-de-Brompton, QC, J0B 2P0
NOM DU PRODUIT .....	TORUS Industrie NP (Nettoyant protecteur)
UTILISATION DU PRODUIT .....	N.D.
NUMÉRO DE TÉLÉPHONE D'URGENCE.....	819 846-1844
INFORMATION.....	Produit nettoyante et protecteur pour surfaces lisses.
CARACTÉRISTIQUE DU PRODUIT.....	Non toxique et biodégradable Fabriqué à partir dérivés d'ingrédients végétaux (huile d'orange et de noix de coco)
CLASSIFICATION SIMDUT.....	D2B

### SECTION 02: IDENTIFICATION DES DANGERS

#### ITINÉRAIRE D'ENTRÉE:

CONTACT AVEC LA PEAU .....	Sans danger pour la peau. Peut causer un léger inconfort pour certaines personnes.
CONTACT AVEC LES YEUX .....	Peut causer de légères irritations.
INHALATION .....	Effets négligeables à moins que le produit soit chauffé et produise des vapeurs. Les vapeurs ou buées fines peuvent causer des irritations au niveau des membranes muqueuses, vertiges et des nausées.
INGESTION.....	Peut causer des nausées.

### SECTION 03: IDENTIFICATION DES RISQUES

INGRÉDIENTS DANGEREUX	C.A.S. #	%	VLE	DL50	CL50
-----------------------	----------	---	-----	------	------

Ce produit ne contient aucun produit dangereux.

**SECTION 04: PREMIERS SOINS**

CONTACT AVEC LA PEAU .....	En cas d'irritation, rincez abondamment avec de l'eau.
CONTACT AVEC LES YEUX .....	Rincez immédiatement les yeux avec de l'eau courant pendant au moins 15 à 20 minutes. Si l'irritation persiste, consultez un médecin.
INHALATION .....	Retrait de la zone d'exposition et permettre à la victime de se reposer dans un endroit bien ventilé. Si les symptômes persistent, consultez un médecin.
INGESTION .....	Boire 1 ou 2 verres d'eau froide. <b>NE PAS FAIRE VOMIR.</b> Consultez un médecin immédiatement ou contactez le CENTRE ANTIPOISON : 1-800-463-5060. (NE JAMAIS DONNER QUOI QUE CE SOIT PAR LA VOIE BUCCALE À UNE PERSONNE INCONSCIENTE.)

**SECTION 05: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

POINT D'INFLAMMABILITÉ .....	>95° C
LIMITES D'INFLAMMABILITÉ .....	Inconnu
MOYEN D'EXTINCTION .....	Produits chimiques secs, mousse, halon, CO <sub>2</sub> , eau vaporisé (brouillard). Un jet d'eau peut éclabousser la surface de feu et faire propager le feu.

**SECTION 06: MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTELS**

MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS ACCIDENTEL .....	Ôter les sources de combustion et restreindre l'étendue du déversement le mieux possible. Nettoyer les petits déversements avec de l'absorbant comme du papier essuie tout, Oil Dry, sable ou de la terre. Rincer les surfaces dures avec de l'eau. Les surfaces mal nettoyées résulteront en des planchers glissants.
-------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**SECTION 07: MANUTENTION ET ENTREPOSAGE**

PROCEDURES DE MANUTENTION ET D'ENTREPOSAGE .....	Entreposer dans des réservoirs fermés entre 10°C et 50°C (50°F et 120°F). Entreposer et utiliser dans les endroits ventilés. Garder loin des agents oxydants et réducteurs. Ne pas percer, tirer ou glisser le contenant. Le baril et autres contenants ne sont pas des contenants pressurisés; ne jamais utiliser la pression pour vider.
--------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**SECTION 08: LA PROTECTION INDIVIDUELLE**

PROTECTION RESPIRATOIRE .....	Aucune mesure de précaution nécessaire.
PROTECTION OCULAIRE .....	Il n'est pas nécessaire de porter des lunettes dans des conditions normales d'utilisation.
PROTECTION DERMIQUE .....	Aucune mesure de précaution nécessaire. Les employés doivent pratiquer une bonne hygiène personnelle, laver souvent les zones de peau exposées comme les mains et bien laver les vêtements infectés avant de les réutiliser.

**SECTION 09: PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

PRESSION DE LA VAPEUR .....	N/D
APPARENCE & ODEUR .....	Liquide blanc- odeur d'orange
TAUX D'ÉVAPORATION .....	N/A
POINT ÉCLAIR (méthode vase ouvert) .....	>95° C
SOLUBILITÉ DANS L'EAU .....	Soluble
POINT DE CONGÉLATION.....	0° C
POINT D'ÉBULLITION .....	>100° C
GRAVITÉ SPÉCIFIQUE .....	1,00 à 20°C
pH.....	6.5-7.0
DENSITÉ DE LA VAPEUR.....	N/D
VOLATILITÉ, % PAR VOLUME.....	N/D

**SECTION 10: STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

GÉNÉRAL.....	Ce produit est stable en condition normale d'utilisation.
CONDITIONS À ÉVITER.....	Aucune.
SOUS PRODUITS DANGEREUX .....	Dioxyde de carbone.

**SECTION 11: CONSIDÉRATION D'ÉVACUATION**

ÉVACUATION DES DÉCHETS.....	Une compagnie approuvée en récupération de déchets peut faire la cueillette des rebus. L'absorbant contaminé peut être envoyé dans un site d'enfouissement approuvé.
	Suivre la législation fédérale, provinciale et municipale concernant les règlements de rejets.

**SECTION 12: INFORMATION SUR LES TRANSPORTS**

NOM D'EXPÉDITION.....	Nettoyant à usage multiple avec carnauba
NUMÉRO D'IDENTIFICATION.....	Aucun
NUMÉRO D'EXPÉDITION.....	Aucun

**SECTION 13: AUTRES INFORMATIONS**

L'information se rapporte seulement sur le matériel spécifique désigné et ne sera pas valide pour le matériel combiné avec tout autre produit ou procédé. Cette information est la meilleure que la compagnie connaisse, et elle la croie exacte et fiable jusqu'à de jour. Cependant, aucune représentation, garantie de toutes sortes, exprimées ou sous-entendues, n'est faite quant à son exactitude, fiabilité ou son entité et nous ne reconnaissons aucune responsabilité pour les pertes, dommages ou dépenses, directes ou indirectes, résultant de l'usage du produit. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de compléter ses connaissances tant qu'à l'application et à l'exactitude de l'information relative à son usage personnel.

**SECTION 14: INFORMATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE**

INFORMATION SUR LA PRÉPARATION	PRÉPARÉ PAR: BIO-SOLUTIONS CR inc. DATE DE LA PRÉPARATION: LE 26 novembre, 2013
--------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------