

FICHE SIGNALÉTIQUE

SECTION I: RENSEIGNEMENT SUR LE PRODUIT SM-90 SHAMPOOING MOTEUR

Nom du fabricant: Unica Canada Inc.
Adresse: 90, J-Armand Bombardier
Ville: Boucherville (Québec)
Code Postal: J4B 8N4
Utilisation: Shampoing Moteur
Classification du S.I.M.D.U.T: D2B.
Téléphone Urgence Seulement: Canutec: (613) 996-6666

SECTION II: INGRÉDIENTS DANGEREUX

<u>INGRÉDIENTS</u>	<u>Conc % P/P</u>	<u>Cas no:</u>	<u>EXPOSITION CL50</u>	<u>DOSE LÉTHALE</u> <u>INGESTION DL50</u>
Naphta lourd, hydrotraité	15 - 40	64742-48-9	N.D.	> 10000 mg/kg (rat)
2-Butoxyethanol	10 - 30	111-76-2 > 614 ppm (1 Heure cochon-dinde)	1414 mg/kg(cochon-dinde)	
Monoethanolamine	3 - 7	141-43-5	N.D.	1.19 ml/kg (rat-oral)

SECTION III: CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

État physique: Liquide doré	Point d'ébullition: N.D.
Odeur et apparence: Odeur de solvant	
pH (tel quel): 10.4 ± 0.2	Point de congélation: N.D.
	% Volatile par Vol: N.D.
Densité (20°C): 0.925	Pression de vapeur: N.D.
Solubilité dans l'eau: soluble	Densité de vapeur: N.D.
Coefficient de répartition Eau/Huile: N.D.	

SECTION IV: RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

Inflammabilité:	Non
Condition de combustibilité:	Chaleur extrême et feu
Moyen d'extinction :	Mousse chimique, CO ₂ (Dioxyde de carbone)
Point d'éclair et méthode (vase ouvert):	Supérieur à 95 °C
Seuil d'inflammabilité:	Maximal = N.D. Minimal = N.D.
Température d'auto-inflammation:	N.D.
Produits de combustion dangereux:	Dioxyde de carbone, oxyde d'azote
Données sur l'explosibilité- sensibilité aux chocs:	N.D.
Données sur l'explosibilité- sensibilité aux décharges électro- statiques:	N.D.

SECTION V: DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique:	Stable en condition normale d'utilisation.
Incompatibilité avec autres substances:	Matières oxydantes, matières fortement réductrices et acides.
Conditions de réactivité:	Si le produit entre en contact avec un acide ou une matière oxydante (eau de javel), il peut y avoir dégagement de chaleur.
Réaction de polymérisation:	Aucune.
Produit dangereux provenant de la décomposition:	Dioxyde de carbone, oxyde d'azote

SECTION VI: PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES DU PRODUIT:

Limite d'exposition :	N.D.
Voies d'absorption:	Inhalation (X) Yeux (X) Peau (X) Ingestion (X)
Effets de l'exposition chronique au produit:	N.D.
Inhalation: voies	Les aérosols et les vapeurs peuvent être irritants pour les respiratoires.
Yeux:	Irritation des yeux sous contact direct, brûlures.
Peau:	Légèrement irritant pour la peau, assèchement de la peau.
Ingestion:	Irritation des muqueuses internes, peut causer des nausées, vomissement.
Cancérogénicité:	Aucune
Effets Toxiques sur la reproduction:	Aucune
Tératogénicité:	Aucune
Mutagénicité:	Aucune
Nom des produits toxicologiquement synergiques:	Aucun

SECTION VII: MESURES PRÉVENTIVES:

Protection oculaire:	Lunette de protection sécuritaire et approuvée.
Protection respiratoire:	L'utilisation de masque contre les vapeurs organiques.
Protection dermique:	Gants de protection pour les produits chimiques.
Mesures en cas de fuites:	Ramasser le produit renversé et mettre dans des contenants bien identifiés. Rincer à l'eau les résidus laissés sur le sol.
Élimination des déchets:	Se conformer aux lois sur les rejets de déchets, locales, provinciales et fédérales.
Manutention et entreposage:	Conserver dans un récipient fermé dans un endroit sec, frais à l'abri des acides. Protéger du gel.

SECTION VIII: PREMIERS SOINS:

Contact oculaire:	Rincer avec de l'eau pour au moins 15 minutes en gardant les yeux grands ouverts. Consulter un médecin ou un ophtalmologiste sans délai.
Contact dermique:	Laver la peau contaminée avec de l'eau tiède pendant 15 minutes.
Ingestion:	Donner 1 à 2 verres d'eau ou de lait si la personne est consciente pour diluer le produit. <u>Ne pas faire vomir</u> , consulter un médecin immédiatement ou contacter un centre antipoison <u>Centre Antipoison : 1-800-463-5060</u>
Inhalation:	Amener la victime à l'air frais. Administer de l'oxygène ou la respiration artificielle si nécessaire.

SECTION IX: PRÉPARATION POUR:

LES EMBALLAGES RALIK

Tél : (450) 420-0022

Fax : (450) 420-0030

Date: 17 juin 2016

N.B. UNICA CANADA Inc et LES EMBALLAGES RALIK. croient que les données soumises sont exactes à la date ci-haut, mais décline toutes responsabilités en ce qui concerne l'utilisation de ces données.