



I - IDENTIFICATION ET UTILISATION DU PRODUIT				MSDS ID: 0967
<b>NOM DU PRODUIT:</b> SHEEN-N-SHIELD POLISH/CLEANER				
<b>UTILISATION:</b> Nettoyeur et poli tout usage				
<b>FURNISSEUR:</b> JohnsonDiversey Canada, Inc. 2401 Bristol Circle Oakville Ontario, L6H 6P1, Canada		<b>NO. TÉLÉPHONE D'URGENCE:</b>  <b>1-800-668-7171</b>		
<b>CLASSIFICATION SIMDUT:</b> B3 D2B		<b>MARQUE / SYNONYMES:</b> sans objet		
<b>FAMILLE CHIMIQUE:</b> huile minérale		<b>NOM CHIMIQUE:</b> sans objet		
II - INGRÉDIENTS DANGEREUX				
INGRÉDIENTS DANGEREUX	% w/w	CAS #	DL50 / CL50	Voie / Espèces
Naphtha lourd (pétrole) hydrotraiter	15-40	064742-48-9	non disponible	
III - PROCÉDURES DE MANIPULATION ET DISPOSITION				
<b>ÉQUIPEMENT DE PROTECTION PERSONNEL:</b>				
<b>Gants:</b> gants en caoutchouc nitrile	<b>Oculaire:</b> Lunettes de sécurité	<b>Chaussures:</b> non requis		
<b>Respiratoire:</b> non requis	<b>Autre:</b> non requis			
<b>PROCÉDURES DE MANIPULATION PARTICULIÈRES ET ÉQUIPEMENT:</b>				
Ne pas en respirer le brouillard ou la pulvérisation.				
<b>EXIGENCES DE VENTILATION:</b>				
ventilation naturelle				
<b>INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter):</b> Oxydants				
<b>PROCÉDURES À SUIVRE EN CAS DE DÉVERSEMENT:</b>				
Maîtriser le déversement. Éviter que le produit déversé ne s'écoule dans le conduit. Eponger ou absorber avec de l'argile absorbante pour la mise au rebut.				
<b>ÉLIMINATION DES RÉSIDUS:</b>				
Détruire conformément aux règlements municipaux, provinciaux et fédéraux.				
<b>EXIGENCES D'ENTREPOSAGE ET D'EXPÉDITION:</b>				
Entreposer dans un endroit frais et sec à l'intérieur d'un récipient fermé				
IV - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES				
<b>APPARENCE/ODEUR:</b> Liquide transparent huileux				
<b>GRAVITÉ SPÉCIFIQUE (g/cc):</b> 0,83 ± 0,02		<b>pH:</b> sans objet		
<b>TENSION DE VAPEUR (mmHg):</b> non disponible		<b>DENSITÉ DE VAPEUR (air=1):</b> non disponible		
<b>SEUIL OLFACTIF:</b> non disponible		<b>POINT D'ÉBULLITION:</b> non disponible		
<b>POINT DE CONGÉLATION:</b> non disponible		<b>POURCENTAGE DE VOLATILITÉ:</b> approx. 20%		
<b>SOLUBILITÉ DANS L'EAU:</b> insoluble		<b>TAUX D'ÉVAPORATION (eau=1):</b> sans objet		
V - PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES				
<b>EFFETS D'EXPOSITION AIGUE AUX MATIÈRES:</b>				
<b>YEUX:</b> Peut causer une irritation.				
<b>PEAU:</b> Un contact répété ou prolongé peut entraîner une irritation.				
<b>INGESTION:</b> Peut causer une irritation au tube digestif.				
<b>INHALATION:</b> Aucun effet sérieux ou irréversible n'est prévu.				
<b>DL50 (calculé):</b> non disponible		<b>CL50 (calculé):</b> sans objet		

**AUTRES EFFETS TOXIQUES:** TLV (Naptha lourd hydrotraiter): 300 ppm

**EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE AUX MATIERES:**

aucune de connue

**VI - PREMIERS SOINS**

**YEUX:** Rincer les yeux à grande eau durant au moins 15 minutes tout en gardant les paupières ouvertes. Consulter un médecin sans tarder.

**PEAU:** Rincer la région affectée à grande eau. Si une irritation développe, consulter un médecin.

**INGESTION:** Boire de grandes quantités d'eau. Ne jamais rien introduire dans la bouche d'une personne inconsciente. Ne pas provoquer le vomissement. Consulter un médecin.

**INHALATION:** Emmener le malade prendre de l'air frais. En cas de difficultés respiratoires, consulter un médecin.

**VII - DONNÉES SUR LES INCENDIES ET EXPLOSIONS**

**INFLAMMABLE:** Oui, combustible si chauffé.

**POINT D'ÉCLAIR, °C:** 68 C (TCC)

**TEMPÉRATURE D'AUTO-ALLUMAGE, °C:** sans obj.

**MOYENS D'EXTINCTION:** Eau [ ] Produits chimiques secs [x] Gaz carbonique [x] Mousse [x] Autre [ ]

**PROCÉDURES PARTICULIÈRES DE COMBAT D'INCENDIE:** Porter un appareil respiratoire autonome.

**PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX:** sans objet.

**SENSIBILITÉ EXPLOSIVE À:** sans objet

**VIII - DONNÉES SUR LA RÉACTIVITÉ**

**STABILITÉ:** Stable [x] Instable [ ]

**CONDITIONS À ÉVITER:** température élevée

**INCOMPATIBILITÉ (matières à éviter) :** Oxydants

**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:** Chaleur dégagée au contact les matières oxydants

**REACTIVITÉ:** non dangereusement réactif

**IX - PRÉPARATION DE LA FICHE SIGNALÉTIQUE**

**SOURCES UTILISÉES:** RTECS, RM Fiche signalétique

**PRÉPARÉE PAR:** JohnsonDiversey Canada, Inc.  
Département de réglementation  
Division Institutionnell  
Tél. (905) 829-1200

**DATE DE LA PRÉPARATION:** Le 15 avril 2003

Les renseignements compris dans ce formulaire sont conformes aux règlements sur les produits dangereux et ne peuvent être utilisés à d'autres fins, reproduits ou publiés. La compagnie JohnsonDiversey Canada n'assume aucune responsabilité pour les blessures corporelles ou les dommages matériels pouvant découler de l'utilisation du produit si des mesures de sécurité raisonnables ne sont pas observées. De plus, JohnsonDiversey Canada n'assume aucune responsabilité en cas de blessures corporelles ou de dommages matériels causés par un emploi inapproprié ou le vol du produit, même si des mesures de sécurité acceptables sont suivies. Chaque utilisateur accepte les risques que comporte l'utilisation du produit et doit lire les renseignements et les recommandations appropriés dans le contexte particulier de l'utilisation prévue.