

FICHE DE SANTÉ-SÉCURITÉ AU TRAVAIL

SECTION 1 IDENTIFICATION ET USAGE DU PRODUIT

Nom/Identification du produit Suds 'N Shine	Usage du produit : Détergent concentré pour véhicules	Indice de formule : 03
Nom du fabricant et du fournisseur aux États-Unis Spray Nine Corporation Adresse (Numéro, rue, ville, État et code postal) 251 North Comrie Avenue Johnstown, NY 12095 Téléphone d'urgence 1-800-477-7299 Chemtel 1-800-255-3924 Téléphone pour renseignements 518-762-4591 ou télécopieur 518-762-2566 Signature du rédacteur (facultatif) Claudia E. Britton	Nom du fournisseur au Canada ITW Permatex Canada Adresse (Numéro, rue, ville, État et code postal) 8450 Lawson Road, Unit 1 Milton, Ontario, Canada L9T 0J8 Téléphone d'urgence ChemTel 1-800-255-3924	Préparée le : 8 décembre 2007

CATÉGORIE HMIS : SANTÉ- 1 INFLAMMABILITÉ- 0 RÉACTIVITÉ- 0 PROTECT. INDIVIDUELLE - B
CATÉGORIE NFPA : SANTÉ- 1 INFLAMMABILITÉ- 0 RÉACTIVITÉ- 0

CATÉGORIE WHMIS : D2B IRRITANT

SECTION II – COMPOSANTS DANGEREUX (29 CFR 1910.1200)

Composants	No de CAS	Poids %	CMA ACGIH	Limite d'exposition
Dodécylbenzènesulfonate de sodium	68081-81-2	20 - 25	Non établie	PEL OSHA Non établie
Laurethsulfate de sodium	9004-82-4	1 - 5	Non établie	Non établie
Nonoxynol-9	9016-45-9	1 - 5	Non établie	Non établie
Xylène sulfonate de sodium	1300-72-7	1 - 5	Non établie	Non établie
Urée	57-13-6	1 - 5	Limite d'exposition moyenne pondérée dans le temps 5 mg/m ³	Non établie

SECTION III – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DU PRODUIT

BRÈVE DESCRIPTION EN CAS D'URGENCE

Liquide jaune translucide à douce fragrance. Provoque une irritation oculaire. Le produit concentré peut endommager la cornée. Une utilisation prolongée du produit peut causer une irritation de moyenne à modérée de la peau. Le produit peut être nocif s'il est ingéré.

EFFETS POTENTIELLEMENT DANGEREUX SUR LA SANTÉ :

CONTACT AVEC LES YEUX : le produit concentré peut irriter les yeux et endommager la cornée. Lorsque le produit est dilué selon le mode d'emploi donné sur l'étiquette, il peut irriter les yeux sans toutefois causer d'affections oculaires.

CONTACT AVEC LA PEAU : un contact prolongé peut causer une irritation de légère à modérée.

INHALATION : aucun dans des conditions normales d'utilisation.

INGESTION : peut provoquer des nausées, des vomissements et des malaises stomacaux.

CONDITION MÉDICALE AGGRAVÉE PAR UNE EXPOSITION : aucune connue. Les personnes qui souffrent d'une affection préexistante ou d'une sensibilité peuvent être davantage susceptibles de subir les effets d'une exposition.

EFFETS CHRONIQUES : aucun connu.

SECTION IV – PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX : rincer immédiatement avec de l'eau pendant 15 minutes. Enlever les lentilles cornéennes s'il y a lieu étant donné qu'elles risquent d'aggraver l'état de la victime. Appeler le médecin.

CONTACT AVEC LA PEAU : rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. Appeler le médecin si l'irritation persiste.

INHALATION : sortir la victime au grand air. Si les symptômes persistent, appeler immédiatement le médecin.

INGESTION : ne pas provoquer le vomissement. Faire boire beaucoup d'eau à la victime. Appeler immédiatement le médecin.

REMARQUE AU MÉDECIN : traiter les symptômes de la victime.

SECTION V – MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES

INFLAMMABILITÉ

POINT D'ÉCLAIR : aucun

MÉTHODE UTILISÉE : vase clos Tabliabue (TCC)

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ

LII : sans objet

LSI : sans objet

TECHNIQUE D'EXTINCTION : utiliser des jets d'eau ou de la mousse anti-alcool pour les incendies importants. Utiliser de l'anhydride carbonique ou de la poudre chimique pour éteindre les petits incendies.

RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION : aucun connu. Le produit a été testé conformément aux exigences de la norme D 4206 de l'ASTM et ne favorise pas la combustion.

CONSIGNES EN MATIÈRE DE LUTTE : porter un appareil de protection respiratoire et des vêtements protecteurs. On peut utiliser de l'eau pour refroidir les contenants exposés au feu.

ÉQUIPEMENT DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES : aucun connu

SENSIBILITÉ À L'IMPACT MÉCANIQUE : aucune connue

SENSIBILITÉ À LA DÉCHARGE STATIQUE : aucune connue

SECTION VI MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS

Porter des vêtements de protection appropriés. Si possible, récupérer le produit pour l'utiliser ou l'absorber avec un produit approprié pour le récupérer et l'éliminer. Rincer à fond la zone affectée. **MISE EN GARDE** : le secteur peut être glissant. En cas de déversement important, endiguer le secteur pour éviter toute propagation et communiquer avec l'organisme environnemental approprié.

SECTION VII – MANUTENTION ET STOCKAGE

Stocker le produit dans un endroit frais, sec, bien ventilé et hors de la portée des enfants, du gel et de la chaleur.

SECTION VIII – PROTECTION EN CAS D'EXPOSITION

PROTECTION OCULAIRE : le port de lunettes de sécurité est recommandé.

PROTECTION DE LA PEAU : le port de gants de caoutchouc est recommandé en cas d'utilisation prolongée du produit.

PROTECTION RESPIRATOIRE : aucune exigée

MESURES TECHNIQUES : aucune connue

CONSIGNES EN MATIÈRE D'EXPOSITION : utiliser seulement dans un endroit bien ventilé.

SECTION IX – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

APPARENCE : liquide jaune translucide

POINT D'ÉBULLITION : ~212°F / ~100°C

TAUX D'ÉVAPORATION : <1

POINT DE GEL : ~32°F (~0°C)

POINT DE FUSION : sans objet

POIDS MOLÉCULAIRE : sans objet

ODEUR : douce

pH : ~12.5

ÉTAT PHYSIQUE : liquide

SOLUBILITÉ DANS L'EAU : complète

DENSITÉ RELATIVE : ~1.060 g/ml

DENSITÉ DE VAPEUR : sans objet

TENSION DE VAPEUR : sans objet

VISCOSITÉ : sans objet

% DE VOLATILITÉ : ~71

SECTION X STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE : stable

INCOMPATIBILITÉ : agents oxydants puissants

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : oxyde de carbone, anhydride carbonique, oxydes de soufre et oxydes d'azote

POLYMÉRISATION DANGEREUSE : impossible

SECTION XI – DONNÉES TOXICOLOGIQUES

YEUX : non disponibles

PEAU : non disponibles

INHALATION : non disponibles

INGESTION : non disponibles

SUBCHRONIQUE : non disponibles

CHRONIQUE / CARCINOGENÉITÉ : non disponibles. Ne contient aucun produit cancérigène connu.

TÉRATOGENÉITÉ : non disponibles

PRODUITS MUTAGÈNES : non disponibles

SENSIBILISATION : non disponibles

SECTION XII – DONNÉES ÉCOLOGIQUES

DONNÉES ÉCOTOXICOLOGIQUES :	non disponibles
DISTRIBUTION :	non disponibles
DONNÉES SUR LES CONSÉQUENCES CHIMIQUES :	non disponibles

SECTION XIII – MESURES D'ÉLIMINATION

Éliminer le produit selon les règlements fédéraux, d'état et locaux.

SECTION XIV – DONNÉES SUR LE TRANSPORT (Données partielles)

APPELLATION DE TRANSPORT DOT :	Non régi (ne favorise pas la combustion)
APPELLATION TMD AU CANADA :	Non régi
APPELLATION CHIMIQUE POUR LE TRANSPORT :	Sans objet
CLASSE DE RISQUE DOT :	Sans objet
NUMÉRO O.N.U. :	Sans objet
QUANTITÉS À DÉCLARER (LB) :	Sans objet
ÉTIQUETTE DOT :	Sans objet
AFFICHE DOT :	Sans objet
CLASSIFICATION DE MARCHANDISES EN VRAC :	Sans objet
EMBALLAGE DE MARCHANDISES :	Sans objet
ÉTIQUETTE DU PRODUIT :	Sans objet
PRÉCAUTIONS LORS DE L'EXPÉDITION :	Éviter le gel ou à la chaleur excessive.

SECTION XV – RÉGLEMENTATION (Données partielles - Règlement choisi représenté)

STATUT TSCA : tous les composants de ce produit font partie de la liste TSCA ou en sont exemptés.

QUANTITÉS À DÉCLARER CERCLA : sans objet

SARA TITLE III :

SUBSTANCES EXTRÊMEMENT DANGEREUSES EN VERTU DE LA SECTION 302 : aucune

CATÉGORIES DE MATIÈRES DANGEREUSES EN VERTU DES SECTION S 311/312 : risque de toxicité aiguë

PRODUITS CHIMIQUES TOXIQUES EN VERTU DE LA SECTION 313 : aucun

STATUT RCRA : sans objet

CALIFORNIA PROPOSITION 65 : ce produit n'est pas régi par les exigences en matière de déclaration en vertu de la California Proposition 65

SECTION XVI – AUTRES RENSEIGNEMENTS

CONDITIONS LÉGALES

Renoncement : les renseignements contenus dans cette fiche sont basés sur des données que nous jugeons fiables au moment de sa préparation. L'exactitude et l'intégralité de ces renseignements ne peuvent toutefois pas être garantis. Nous ne pouvons prévoir toutes les conditions dans lesquelles ces renseignements et nos produits sont utilisés ni les conditions dans lesquelles ceux des autres fabricants peuvent être utilisés en combinaison avec nos produits. Nous n'assumons aucune responsabilité pour les pertes ou les dommages qui font suite à un usage ou à une manutention inappropriés ou anormaux de nos produits, une incompatibilité entre les produits, au défaut de respecter les consignes et les avertissements sur l'étiquette du produit et sur la Fiche ou du défaut de respecter les pratiques recommandées.