

# FICHE DE SANTÉ-SÉCURITÉ AU TRAVAIL

## SECTION I. IDENTIFICATION ET USAGE DU PRODUIT

Nom/Identification du produit : <b>Perrone Leather Cleaner w/conditioner</b>		Usage du produit : <b>Nettoyant/protecteur pour le cuir et le vinyle</b>	Indice de formule : <b>01</b>
Nom du fabricant et du fournisseur aux Etats-Unis <b>Spray Nine Corporation</b>		Nom du fournisseur au Canada <b>Spray Nine Canada Ltd.</b>	
Adresse (Numéro, rue, ville, État et code postal) <b>251 North Comrie Avenue Johnstown, NY 12095</b>		Adresse (Numéro, rue, ville, État et code postal) <b>PO Box 35092 London, Ontario N5W 5Z6</b>	
Téléphone d'urgence <b>1-800-477-7299 Chemtrec 1-800-424-9300</b>		Téléphone d'urgence <b>Canutec 1-613-996-6666</b>	
Téléphone pour renseignements <b>518-762-4591 ou télécopieur 518-762-2566</b>			
Signature du rédacteur (facultatif) <b>Michael L. Pozefsky</b>		Préparée le : <b>21 octobre 2002</b>	

**CATÉGORIE HMIS : SANTÉ- 2 INFLAMMABILITÉ- 0 RÉACTIVITÉ- 0 PROTECTION INDIVIDUELLE- B  
CATÉGORIE NFPA : SANTÉ- 2 INFLAMMABILITÉ- 0 RÉACTIVITÉ- 0**

**CATÉGORIE SIMDUT : D2B-IRRITANT**

**SECTION II. COMPOSANTS DANGEREUX (selon la norme 29 CFR 1910.1200)**

Composants	No de CAS	Poids %	Limite d'exposition	
			CMA ACGIH	PEL OSHA
Morpholine	110-91-8	1-5 %	20 ppm	20 ppm

## SECTION III. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DU PRODUIT

### BRÈVE DESCRIPTION EN CAS D'URGENCE

Serviette jetable humidifiée avec un liquide blanc opaque. Odeur de noix de coco. Peut provoquer une irritation des yeux. Un usage prolongé peut irriter la peau. L'inhalation du produit sous forme de brouillard peut être nocive ou provoquer une irritation. Le produit peut être nocif s'il est ingéré.

### **EFFETS POTENTIELLEMENT DANGEREUX SUR LA SANTÉ:**

**CONTACT AVEC LES YEUX:** le produit peut provoquer une irritation.

**CONTACT AVEC LA PEAU:** une utilisation prolongée ou répétée du produit peut causer une irritation de la peau.

**INHALATION:** l'inhalation du produit sous forme de brouillard peut être nocive et irriter la peau

**INGESTION:** l'ingestion du produit peut provoquer une irritation des voies digestives

**CONDITION MÉDICALE AGGRAVÉE PAR UNE EXPOSITION :** aucune connue. Les personnes qui souffrent d'une affection préexistante ou qui sont sensibles au produit 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. Retirer s'il y a lieu les verres de contact étant donné qu'ils peuvent contribuer à aggraver l'irritation. 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 le médecin.

**INGESTION:** ne pas provoquer le vomissement. Boire beaucoup d'eau et 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: 170°F/77°C (liquide) MÉTHODE UTILISÉE: Vase clos Tagliabue (TCC)

**LIMITES D'INFLAMMABILITÉ :**

LI: Non établie

LSI: Non établie

**TECHNIQUE D'EXTINCTION:** jet d'eau, poudre chimique, mousse anti-alcool ou gaz carbonique.

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

**CONSIGNES EN MATIÈRE DE LUTTE:** porter des vêtements de protection et un appareil de protection respiratoire. 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 DÉCHARGE STATIQUE:** aucune connue

**SECTION VI. MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENTS**

Porter des vêtements de protection appropriés. Arrêter la source du déversement si cette mesure peut être prise en toute sécurité. S'il s'agit d'un déversement important, endiguer le secteur pour éviter que le problème ne s'étende. Pomper l'excédent dans des contenants de récupération. Absorber les petits déversements avec un produit absorbant ininflammable et le récupérer pour en disposer. Rincer le secteur à fond. **MISE EN GARDE :** la zone de déversement peut être glissante. Rincer à fond la zone de déversement avec de l'eau. Les déversements qui impliquent plusieurs contenants doivent être signalés à l'organisme de protection de l'environnement pertinent. Contenir le produit déversé. Éviter de contaminer les cours d'eau naturels.

**SECTION VII. MANUTENTION ET STOCKAGE**

Stocker le produit dans un endroit frais, sec et bien aéré. Garder les contenants fermés lorsqu'ils ne servent pas. Garder le produit hors de la portée des enfants.

**SECTION VIII. PROTECTION EN CAS D'EXPOSITION**

**PROTECTION OCULAIRE:** le port de lunettes de sécurité est recommandé lors d'un usage prolongé.

**PROTECTION DE LA PEAU :** l'utilisation de gants à l'épreuve des produits chimiques est recommandé en cas d'utilisation prolongée.

**PROTECTION RESPIRATOIRE:** non exigée dans des conditions normales d'utilisation.

**MESURES TECHNIQUES:** aucune connue

**CONSIGNES EN MATIÈRE D'EXPOSITION:** utiliser le produit uniquement dans un endroit bien aéré.

**SECTION IX. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

<b>APPARENCE:</b>	blanc opaque	<b>ÉTAT PHYSIQUE :</b>	liquide
<b>POINT D'ÉBULLITION :</b>	~212°F/~100°C	<b>SOLUBILITÉ DANS L'EAU :</b>	dispersible
<b>TAUX D'ÉVAPORATION :</b>	Inconnu	<b>DENSITÉ RELATIVE :</b>	~1,004 g/ml
<b>POINT DE GEL :</b>	~32°F/~0°C	<b>DENSITÉ DE VAPEUR :</b>	>1
<b>POINT DE FUSION :</b>	sans objet	<b>TENSION DE VAPEUR :</b>	~18 mm
<b>POIDS MOLÉCULAIRE :</b>	sans objet	<b>VISCOSITÉ:</b>	sans objet
<b>ODEUR:</b>	noix de coco	<b>% DE VOLATILITÉ :</b>	~86
<b>pH :</b>	~9.9		

**SECTION X. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**

**STABILITÉ CHIMIQUE:** stable

**INCOMPATIBILITÉ:** puissants oxydants

**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:** oxyde de carbone, gaz carbonique, oxyde de silicium, oxydes d'azote et composés organiques contenant de l'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 renferme 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 conformément aux règlements fédéraux, de l'état et locaux.

## SECTION XIV. DONNÉES SUR LE TRANSPORT (Données partielles)

APPELLATION DE TRANSPORT DOT: non réglementé (le produit ne favorise pas la combustion)

APPELLATION TMD AU Canada:

APPELLATION CHIMIQUE POUR LE

TRANSPORT:

non réglementé

CLASSE DE RISQUE DOT:

sans objet

NUMÉRO 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:

Sans objet

## SECTION XV. RÉGLEMENTATION (Données partielles – Règlement choisi représenté)

STATUT TSCA: tous les composants de ce produit font soit partie de la liste de la TSCA ou ne sont pas réglementés.

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 SECTIONS 311/312: risque aigu

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 de la California Proposition 65 en matière de quantités à déclarer.

## SECTION XVI. AUTRES RENSEIGNEMENTS

CONDITIONS LÉGALES:

**Renonciation:** 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.