

FICHE SIGNALÉTIQUE DE SÉCURITÉ DE PRODUIT

SECTION I. IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DU FABRICANT

Nom du produit : Multiscrub	Usage du produit : Détergent concentré à faible pouvoir moussant	Indice de formule : 02
Nom du fabricant et du fournisseur aux États-Unis : Spray Nine Corporation	Nom du fournisseur au Canada : ITW Permatex Canada	
Adresse (Numéro, rue, ville, État et code postal) : 251 N. Comrie Avenue	Adresse (Numéro, rue, ville, État et code postal) : 8450 Lawson Road, Unit 1	
Johnstown, NY 12095	Milton, Ontario L9T 0J8	
Numéro de téléphone d'urgence : 1-800-477-7299 ChemTel 1-800-255-3924 Numéro de téléphone pour renseignements : 518-762-4591 ou télécopieur 518-762-2566	Numéro de téléphone d'urgence : ChemTel 1-800-255-3924	
Signature du rédacteur (facultatif) : Claudia E. Britton	Préparée le : 22 février 2007	

CLASSE HMIS : SANTÉ - 3 INFLAMMABILITÉ - 0 RÉACTIVITÉ - 0 PROTECTION INDIVIDUELLE - D
CLASSE NFPA : SANTÉ - 2 INFLAMMABILITÉ - 1 RÉACTIVITÉ - 0

CLASSE SIMDUT: E-CORROSIF

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

Composant	No de CAS	Poids%	Limites d'exposition	
			CMA ACGIH	PEL OSHA
Métasilicate de sodium	6834-92-0	5-10	Non établie	Non établie
Hydroxyde de potassium	1310-58-3	0.5-1.5	Non établie	Non établie
Éthoxy alcool, C9-11	68439-46-3	1-3	Non établie	Non établie
acide éthylènediaminetétracétique tétrasodique	64-02-8	1-3	Non établie	Non établie
Chlorure d'ammonium	68478-94-4	1-3	Non établie	Non établie

SECTION III. IDENTIFICATION DES RISQUES

BRÈVE DESCRIPTION EN CAS D'URGENCE

Liquide translucide à légère odeur de citron. Cause une irritation oculaire et des brûlures cutanées. Le contact avec le produit sous forme de vapeurs ou de brouillard peut être nocif ou causer une irritation. L'ingestion peut être nocive ou mortelle.

EFFETS POTENTIELLEMENT DANGEREUX SUR LA SANTÉ :

CONTACT AVEC LES YEUX : le produit cause des brûlures.

CONTACT AVEC LA PEAU : le produit cause des brûlures.

INHALATION : L'inhalation des vapeurs ou du brouillard peut être nocive ou causer une irritation.

INGESTION : l'ingestion du produit peut être nocive ou mortelle.

CONDITION MÉDICALE AGGRAVÉE PAR UNE EXPOSITION : Aucune connue. Les personnes qui souffrent d'une maladie préexistante ou qui sont sensibles sont davantage susceptibles d'être affectées par une exposition.

EFFETS CHRONIQUES : Aucun connu

SECTION IV. PREMIERS SOINS

CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. Si la victime porte des lentilles cornéennes, les enlever immédiatement étant donné qu'elles 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 : Si la respiration est difficile, sortir la victime au grand air. Si les symptômes persistent, appeler immédiatement le médecin.

INGESTION : faire boire beaucoup d'eau à la victime. Ne PAS provoquer le vomissement. Appeler immédiatement le médecin.

NOTE AU MÉDECIN : Traiter les symptômes du patient.

SECTION V. MESURES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES**INFLAMMABILITÉ :**

POINT D'ÉCLAIR: Aucun

MÉTHODE UTILISÉE: TCC (Vase clos Tagliabue)

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ :

LII: Non établie

LSI: Non établie

TECHNIQUE D'EXTINCTION: utiliser la technique qui convient selon la situation.**RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION:** Aucun connu.**CONSIGNES DE LUTTE CONTRE LES INCENDIES:** Porter des vêtements et de l'équipement respiratoire appropriés. 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 sensibilité connue**SENSIBILITÉ À LA DÉCHARGE STATIQUE:** Aucune sensibilité connue**SECTION VI. MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT ACCIDENTEL**

Porter des vêtements de protection appropriés. Dans la mesure du possible, récupérer le produit avec un produit absorbant pour l'éliminer. Rincer à fond la zone affectée. S'il s'agit d'un déversement important, communiquer avec l'organisme de protection de l'environnement pertinent.

SECTION VII. MANUTENTION ET STOCKAGE

Entreposer le produit dans un endroit frais, sec et bien aéré. Garder les contenants fermés. Garder le produit hors de la portée des enfants. Éviter le gel et la chaleur excessive.

SECTION VIII. PROTECTION EN CAS D'EXPOSITION**PROTECTION OCULAIRE:** Le port de lunettes de sécurité est recommandé.**PROTECTION CUTANÉE:** Le port de gants à l'épreuve des produits chimiques est recommandé en cas d'utilisation prolongée.**PROTECTION RESPIRATOIRE:** Pas nécessaire dans des conditions normales d'utilisation.**MESURES TECHNIQUES:** Utiliser dans un endroit bien aéré.**CONSIGNES D'EXPOSITION:** N'utiliser que dans un endroit bien aéré.**SECTION IX. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

APPARENCE :	Clair translucide	ÉTAT PHYSIQUE :	Liquide
POINT D'ÉBULLITION :	~212°F/~100°C	SOLUBILITÉ DANS L'EAU :	Complète
TAUX D'ÉVAPORATION :	>1	DENSITÉ RELATIVE :	~1.079 g/ml
POINT DE GEL :	~32°F/~0°C	DENSITÉ DE VAPEUR :	>1
POINT DE FUSION :	Sans objet	TENSION DE VAPEUR :	~18 mm de mercure
POIDS MOLÉCULAIRE :	Sans objet	VISCOSITÉ :	Sans objet
ODEUR :	Citron	% VOLATILITÉ :	~86
pH :	~12.9		

SECTION X. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ**STABILITÉ CHIMIQUE:** Stable**INCOMPATIBILITÉ:** puissants agents oxydants**PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX:** oxyde de carbone, gaz carbonique, oxydes d'azote et oxydes de silicate.**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 pas de cancérigènes connus.**TÉRATOGENÉITÉ :** Non disponibles**REPRODUCTION :** Non disponibles**MUTAGÉNÉICITÉ :** Non disponibles**SENSIBILISATION :** Non disponibles

SECTION XII. RENSEIGNEMENTS ÉCOLOGIQUES

RENSEIGNEMENTS ÉCO-TOXICOLOGIQUES : Non disponibles

DISTRIBUTION : Non disponibles

RENSEIGNEMENTS SUR LES CONSÉQUENCES CHIMIQUES : Non disponibles

SECTION XIII. MESURES D'ÉLIMINATION

Éliminer le produit conformément aux règlements fédéraux, de l'État ou locales.

SECTION XIV. RENSEIGNEMENTS SUR LE TRANSPORT (données partielles)

APPELLATION D'EXPÉDITION D.O.T. : 32 onces liquides ou moins : produit ORM-D (ne peut être expédié par avion). Plus de 32 onces liquides : liquide corrosif (contient du métasilicate de sodium, de l'EDTA tétrasodique), 8, UN1760, PGII

APPELLATION CHIMIQUE EXPÉDIT TMD CAN. : Liquide corrosif (contient du métasilicate de sodium, de l'EDTA tétrasodique), 8 UN1760, PGII

CLASSE DE RISQUE D.O.T. : Sans objet

NUMÉRO U.N. / N.A. : Sans objet

QUANTITÉ À DÉCLARER (LB) : Sans objet

ÉTIQUETTE D.O.T. : Sans objet

AFFICHE D.O.T. : Sans objet

CLASSIFICATION MARCH. VRAC : Sans objet

EMBALLAGE VRAC : Sans objet

ÉTIQUETTE DE PRODUIT : Sans objet

PRÉCAUTIONS D'EXPÉDITION : Sans objet

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

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

QUANTITÉ À DÉCLARER EN VERTU DE LA CERCLA : aucun

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 : caractéristique de corrosivité (D002)

CALIFORNIA PROPOSITION 65 : ce produit peut faire l'objet d'exigences supplémentaires en matière de déclaration en vertu de la California Proposition 65. D'autres renseignements sont offerts par le fabricant sur demande.

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 garanties. 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.