

FICHE SIGNALÉTIQUE DE SÉCURITÉ DE PRODUIT

SECTION 1 – IDENTIFICATION ET USAGE DU PRODUIT

Nom/Identification du produit : Détergent-dégraissage industriel	Usage du produit : Détergent tout usage	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 North Comrie Avenue Johnstown, NY 12095	Adresse (numéro, ville, état et code postal) 8450 Lawson Road, Unit 1 Milton, Ontario, Canada L9T 0J8	
Téléphone d'urgence 1-800-477-7299 Chemtel 1-800-255-3924 Téléphone pour renseignements 518-762-4591 ou télécopieur 518-762-2566	Téléphone d'urgence ChemTel 1-800-255-3924	
Signature du rédacteur (facultatif) Claudia E. Britton	Préparée le : 13 février 2007	

CATÉGORIE HMIS : SANTÉ-1 INFLAMMABILITÉ-0 RÉACTIVITÉ-0 PROTECTION INDIVIDUELLE - B

CATÉGORIE NFPA : SANTÉ-1 INFLAMMABILITÉ-0 RÉACTIVITÉ-0

CATÉGORIE WHMIS : D2B - IRRITANT

SECTION II – COMPOSANTS DANGEREUX (29 CFR 1910.1200)

Composant	No de CAS	Poids %	Limite d'exposition	
			CMA ACGIH	PEL OSHA
Éthoxy alcools C9-11	68439-46-3	1-3	Non établie	Non établie
monobutyléther d'éthylèneglycol	111-76-2	1-5	25 ppm	50 ppm

SECTION III – PROPRIÉTÉS PHYSIQUES DU PRODUIT

BRÈVE DESCRIPTION EN CAS D'URGENCE

Liquide translucide à faible odeur florale provoquant une irritation réversible des yeux et de la peau. L'inhalation du produit sous forme de brouillard peut causer une irritation. Le produit n'est pas essentiellement toxique à la suite d'une ingestion mais peut provoquer un dérangement des voies digestives.

EFFETS POTENTIELLEMENT DANGEREUX SUR LA SANTÉ :

CONTACT AVEC LES YEUX : provoque des picotements aux yeux et une irritation selon les tests effectués sur un produit similaire.

CONTACT AVEC LA PEAU : peut provoquer une irritation modérée selon les tests effectués sur un produit similaire.

INHALATION : l'inhalation du produit sous forme de brouillard peut causer une irritation.

INGESTION : s'il est ingéré le produit est essentiellement non toxique selon les tests effectués sur un produit similaire.

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 au produit.

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

PROPRIÉTÉS EN MATIÈRE D'INFLAMMABILITÉ
POINT D'ÉCLAIR : 182°F/83°C

MÉTHODE UTILISÉE : vase clos Tagliabue (TCC)

LIMITES D'INFLAMMABILITÉ

LII : non établie

LSI : non établie

TECHNIQUE D'EXTINCTION : alcool ou mousse tout usage pour les incendies importants. Utiliser de l'anhydride carbonique ou de la poudre chimique pour circonscrire les petits incendies.

RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION : aucun connu. Le produit a été testé selon la Norme D 4206 de l'ASTM.

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 V1 – MESURES EN CAS DE DÉVERSEMENT

Porter des vêtements de protection appropriés. Si possible, récupérer le produit pour l'éliminer ou l'absorber avec un produit approprié pour le récupérer et l'éliminer. Rincer à fond la zone affectée.

MISE EN GARDE : la zone de déversement risque d'être glissante. S'il s'agit d'un déversement important, contenir le déversement avec des digues et communiquer avec l'organisme de protection de l'environnement pertinent.

SECTION VII – MANUTENTION ET STOCKAGE

Stocker le produit dans un endroit frais, sec et bien ventilé. Garder le produit hors de la portée des enfants. Éviter de soumettre le produit au gel ou à la chaleur excessive.

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 à l'épreuve des produits chimiques est recommandé en cas d'usage prolongé.

PROTECTION RESPIRATOIRE : aucune 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

APPARENCE : 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 : légère

PH : ~12.4

ÉTAT PHYSIQUE : liquide

SOLUBILITÉ DANS L'EAU : complète

DENSITÉ RELATIVE : ~1.021 g/ml

DENSITÉ DE VAPEUR : > 1

TENSION DE VAPEUR : sans objet

VISCOSITÉ : sans objet

% DE VOLATILITÉ : ~95

SECTION X – STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE : stable

INCOMPATIBILITÉ : agents oxydants puissants

PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX : oxyde de carbone, anhydride carbonique 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 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 (non inclusives)

APPELLATION DE TRANSPORT DOT : Non réglementé (ne favorise pas la combustion.)
APPELLATION TMD AU CANADA : Non réglementé
APPELLATION CHIMIQUE POUR LE TRANSPORT : Sans objet
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

SECTION XV – RÉGLEMENTATION (données partielles - Règlements choisis représentés)

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

QUANTITÉS À DÉCLARER CERCLA : ce produit renferme du monobutyléther d'éthylène glycol qui, même s'il fait partie d'une vaste gamme de catégories de produits chimiques (glycol éthers) dans la liste des substances dangereuses du CERCLA, ne fait l'objet d'aucune exigence relative aux quantités à déclarer.

SARA TITRE III :

SUBSTANCES EXTRÊMEMENT DANGEREUSES EN VERTU DE LA SECTION 302 : aucune

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

PRODUITS CHIMIQUES TOXIQUES EN VERTU DE LA SECTION 313 : ce produit renferme de 1 à 5 % de monobutyléther d'éthylène glycol (111-76-2) qui fait partie de la catégorie des glycols et des éthers. Il peut donc faire l'objet d'exigences particulières en matière de quantités à déclarer.

STATUT RCRA : sans objet

CALIFORNIA PROPOSITION 65 : ce produit ne contient aucun produit chimique qui doit être déclaré en vertu de la California Proposition 65

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.