

Quatre Saisons numéros de pièce : 59069, 400550, DATE:01/10/2015

Section 1. L'identification de la Substance/Préparation et l'Entreprise

NOM DE PRODUIT : 59069 - TP-9000

DESCRIPTION : Solution de nettoyage USAGE : Nettoyant de la Teinture Fluorescent

TELEPHONE D'URGENCE #: 800-424-9300 (24 HEURES) CHEMTREC ; téléphoner en p.c.v. hors de continental Les Etats-Unis: 703-527-3887.

INFORMATIONS DE PRODUIT : La Société commerciale de Spectronics, 956 Brosse Creux Route, Westbury, NY 11590, 800-641-1133.

Pour les appels qui provient hors de continental Les Etats-Unis: 516-333-1254.

Section 2. Les composition/informations sur les Ingrédients

Le Nom Nom/Chimique commun	CALIFORNIES Numérotent	% W	PEL(ppm)	TLV (mg/m ³)
de 2 butoxyethanol	111-76-2	<4	25	120
Eau	7732-18-5	>96	NA	NA

Section 3. Les dangers Identification

URGENCE APERÇU GENERAL : Peut causer l'oeil, la peau et l'irritation de système respiratoire.

Routes primaires d'Exposition : Examiner ; la Peau ; l'Ingestion ; l'Inhalation.

Contact avec les yeux : Peut causer l'irritation. Ecorcher le Contact : L'irritation peut arriver suivre le contact prolongé ou répété. L'ingestion (avalant) : L'ingestion peut causer l'irritation gastro-intestinale. Inhalation : Peut causer l'irritation respiratoire d'étendue qui a pour résultat tousser, les maux de gorge et le nez liquide. L'aggravation de Conditions Actuelles : Une personne avec la fonction pulmonaire réduite peut être plus susceptible aux effets de ce produit.

LE CLASSEMENT DE DANGER DE HMIS : Santé : 0, Vider : 0, la Réactivité : 0.

Section 4. Les premiers secours Mesurent

Contact avec les yeux : Rincer des yeux avec l'eau pour 15 minutes. Si l'irritation développe, consulte un médecin. Ecorcher le Contact : Se laver Le secteur affecté avec le savon et arrose. Si l'irritation développe, consulte un médecin. L'inhalation (respirant) : Enlever à l'air frais. Si les symptômes développent, cherche l'attention médicale immédiate. Si ne respirant pas, donne la respiration artificielle. L'ingestion (avalant) : Appeler un médecin tout de suite. Induire vomir seulement comme dirigé par le personnel médical.

Section 5. Les coups de feu Mesurent

Clignoter le Point : Pas applicable ; Limite explosive : LEL (%) : Pas Résolu ; UEL (%) : Pas Résolu ; Autoignition Température : Pas Résolu. Feu curieux et Combustion hasardeux et Produits de Décomposition : Aucun Eteindre Médias : Aucun L'Equipement des Procédures de coups de feu : NA

Section 6. Le Relâchement accidentel Mesure

Endiguement de renversement et Rétablissement : Utiliser un absorbant et le lieu a contaminé du matériel dans un récipient convenable pour la disposition. Méthodes de disposition : La disposition doit être conformément aux règlements gouvernementaux applicables.

Section 7. Maniement et Emmagasinage

L'emmagasinement Conditionne : Emmagasiner dans un secteur frais, sec et bien ventilé loin de la chaleur, les sources d'allumage, et diriger la lumière du soleil. Toujours garder des récipients solidement fermé. Garder de geler. Hygiène personnelle : Se laver à fond après avoir contrôlé. Vider les Précautions de Récipient : Ne pas réutiliser le récipient vide pour le but.

Section 8. L'exposition Contrôle/Personnel Protection

Contrôle/Ventilation d'ingénierie : Général (la dilution) la ventilation devrait être acceptable. Protection oculaire : Porter des lunettes de protection. Un oeil lave la facilité devrait être facilement disponible. Ecorcher la Protection : Porter du vêtement et des gants protectifs. Protection respiratoire : Eviter respirant la brume de et/ou de vapeur. Les programmes respiratoires de protection doivent être en conformité avec 29 CFR 1910,134.

Section 9. Propriétés physiques et Chimiques

Apparence : Bleu clair ; Odeur : Aucun ; Etat physique : Liquide ; Gravité spécifique (Water=1): ~ 1 ; Pression de vapeur 68° F (20° C) : NA ; Densité de vapeur (Air=1): Non volatile ; Le pourcent Volatil par le Volume (%) : NA ; Le Taux d'évaporation (Butyl Acetate=1): NA ; La solubilité dans l'Eau : 100% ; PH : <10; Bouillir Gamme : > 212° F (100° C).

Note : Les données physiques présentées au-dessus de sont des valeurs typiques et ne devraient pas être analysées comme une spécification.

Section 10. Stabilité et Réactivité

Stabilité chimique : L'écurie sous les conditions normales d'emmagasinage et utilise ; **Les conditions pour Eviter** : Aucun. **L'incompatibilité Avec les Autres Matériels** : Oxidizers et réducteurs ; **Polymérisation hasardeuse** : N'arrivera pas. **Les Produits hasardeux de Décomposition** : Aucunes données.

Section 11. Informations toxicologiques

Les données pour de 2 Butoxyethanol (CALIFORNIES 111-76-2)*

LD oral ₅₀	Rat	470 mg/kg
Dermal LD ₅₀	Lapin	200 mg/kg
LC d'inhalation ₅₀	Rat	700 ppm/7hr
Examiner l'Irritation	Lapin	Aucunes données

*2-Butoxyethanol (CALIFORNIES 111-76-2) Revient à moins que 4% de ce produit.

Section 12. Informations écologiques

Aucunes données sont disponibles sur ce produit.

Section 13. Considérations de disposition

Disposition : Liquider conformément à tout local, déclarer, et les règlements fédéraux. **Déclarations générales** : Les règlements fédéraux peuvent appliquer se vider le récipient. Déclarer que les réglementations locales de et/ou peuvent être différentes. **Instructions spéciales** : Etre sûr de contacter le gouvernement les approprié agences écologiques si la plus ample direction est exigée.

Section 14. Transporter des Informations

MARQUER AVEC DES POINTS Expédiant le Nom : Pas Applicable ; **MARQUER AVEC DES POINTS l'Etiquette** : Pas Applicable ; **MARQUER AVEC DES POINTS Identification No** : Pas Applicable.

Section 15. Informations régulatrices

Les Etats-Unis Les Informations Régulatrices fédérales :

Ce produit n'est pas considéré hasardeux sous la Norme de Communication de Danger d'OSHA (29 CFR 1910,1200).

SARA Intituler des Informations III :

Produits chimiques ozone-réduisant : Aucuns ingrédients réglementés. **Sectionner 302-les Substances Extrêmement Hasardeuses** : Aucuns ingrédients réglementés.

Sectionner la Quantité de 302 Reportable : Aucun. **Sectionner 311/312-Hazard Catégories** : Risque d'incendie : Non ; le Relâchement Soudain de Fait pression sur Danger : Non ; le Danger de Réactivité : Non ; Immédiat (Aigu) le Danger de Santé : Non ; A Retardé (Chronique) le Danger de Santé : No. **Sectionner 313-les Produits chimiques Toxiques** : Aucuns ingrédients réglementés.

TSCA : Les composants chimiques de ce produit sont contenus sur la Section 8 (B) la Liste d'Inventaire de Substance Chimique (40 CFR 710).

CERCLA : Aucuns ingrédients réglementés.

Déclarer Juste-A-Savoir :

Pensylvanie - New Jersey R-T-K :

NOM	CALIFORNIES NON	% W
de 2 butoxyethanol	111-76-2	<4

Californie - Californie La proposition 65 : Aucuns ingrédients réglementés.

CONEG : Aucunes données disponibles.

Section 16. Autres Informations

RESPONSABILITE DE L'UTILISATEUR : Un bulletin comme ne peut pas être compté ceci couvrir toutes les situations individuelles possibles. Comme l'utilisateur a la responsabilité de fournir un lieu de travail sûr, tous les aspects d'une opération individuelle devraient être examinés pour déterminer si, ou où, les précautions (en plus de ces décrit en ceci) sont exigés. N'importe quel danger de santé et les informations sur la sécurité ont contenu en ceci devrait être passé à vos clients ou à vos employés, selon le cas.

LE REFUS DE RESPONSABILITE : Les informations ont contenu en ceci est, au meilleur de notre connaissance et à la conviction, précis. Toutefois, puisque les conditions de manieient et d'usage sont au-delà de notre contrôle, nous ne fait pas de garantie de résultats, et ne pas supposer de responsabilité pour les dommages contractés par l'usage de ce matériel. Tous les produits chimiques peuvent présenter les dangers de santé inconnus et devraient être utilisés avec la prudence. Bien que les certains dangers sont décrits en ceci, nous ne pouvons pas garantir que ceux-ci sont les seuls dangers qui existent. La détermination finale d'aptitude du produit chimique est la responsabilité seule de l'utilisateur. Aucunes représentations ou aucunes garanties, exprimés ou implicites, de valeur marchande, la santé pour un but particulier ou aucune autre nature sont ci-joint faits par rapport aux informations a contenu en ceci ou le produit chimique à lequel les informations se réfèrent. C'est la responsabilité des utilisateurs pour se conformer à tout applicable fédéral, déclarer de le et les lois et des règlements locaux.

NA = Pas Disponible

La fin de Feuille de Données de Sécurité Matérielle