

empackEmpack Spraytech Inc.
98 Walker Drive
Brampton, Ontario, L6T 4H6
Canada
905-792-6571**PRODUIT: Emzone LCD & Plasma Screen Cleaner Gel Kit****CODE: 047078****SECTION 01: IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DE L'ENTREPRISE**

Identité du produit..... Emzone LCD & Plasma Screen Cleaner Gel Kit
 Numéro del produit..... 047078
 Référence du fabricant..... Empack Spraytech Inc.
 98 Walker Drive
 Brampton
 Ontario
 Canada
 L6T 4H6
 905-792-6571
 Numéro de téléphone d'urgence 24 heures.. CANUTEC : recueillir 613-996-6666.
 Utilisation recommandée..... Nettoie les écrans d'ordinateur moniteurs, LCD, LED et de la télévision.
 Bien de consommation..... Oui.
 Cotes de danger :
 HMIS..... Santé: 0 incendie: 0 réactivité: 0.
 Classement NFPA..... Santé: 0 Incendie: 0 Réactivité: 0.

SECTION 02: IDENTIFICATION DES DANGERS

Présentation des urgences..... Peut irriter les yeux. Ne pas avaler . TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS .
 Effets potentiels sur la santé :
 Contact avec les yeux..... Ce produit cause une irritation, rougeur et douleur.
 Contact avec la peau Peut causer une légère irritation au point de contact.
 Ingestion..... Peut causer des troubles gastro-intestinaux.
 Inhalation..... Devrait pas au niveau de l'utilisation normale.

SECTION 03: INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

INGRÉDIENTS DANGEREUX	# CAS	Wt. %
Alcool éthyloxylé	68131-39-5	0,1 à 1,0
Lubrizol 8296	N / D pour mélanges	1-5

SECTION 04: DESCRIPTION DES PREMIERS SOINS À PORTER EN CAS D'URGENCE

Contact avec les yeux..... Rincer immédiatement les yeux à grande eau pendant au moins 15 minutes, en soulevant occasionnellement les paupières supérieures et inférieures. Si l'irritation persiste, consulter un médecin.
 Contact avec la peau..... Laver soigneusement à l'eau tiède savonneuse.
 Ingestion..... Ne pas faire vomir, consulter un médecin.
 Inhalation
 Plus d'informations

SECTION 05: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Classe d'inflammabilité..... Non inflammable.
 Moyens d'extinction..... Non inflammable. Utilisation régulière d'extinction chaque fois que nécessaire.
 Sensibilité aux chocs
 Sensibilité aux décharges électrostatiques

SECTION 06: MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Déversements et les fuites..... Contenir le déversement. Nettoyer la zone de déversement à l'eau et de détergent.

SECTION 07: PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE, DE L'EMPLOI ET DE MANIPULATION

Précautions pour la manipulation..... Aucune précaution particulière n'est nécessaire si utilisé correctement.

SECTION 08: MESURES DE PROTECTION CONTRE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

INGRÉDIENTS	TWA	ACGIH TLV STEL	PEL	OSHA PEL STEL	REL	NIOSH
Lubrizol 8296	Non disponible	Non disponible	Non disponible	Non disponible	Non disponible	Non disponible

PRODUIT: Emzone LCD & Plasma Screen Cleaner Gel Kit

CODE: 047078

SECTION 08: MESURES DE PROTECTION CONTRE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection des yeux/visage.....	Ne recevez pas dans les yeux. Porter des lunettes de sécurité avec écrans latéraux. Normalement pas nécessaire.
Protection de la peau.....	Utiliser des gants en caoutchouc ou en latex lorsqu'il y a un potentiel pour le contact cutané prolongé ou excessive. Normalement pas nécessaire.
Protection des voies respiratoires.....	Non requis pour l'utilisation prévue.
Contrôles d'ingénierie appropriés.....	Ne s'applique pas .
Limites d'exposition	

SECTION 09: PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

État physique.....	Lotion spray continu.
Apparence physique.....	Blanc.
Odeur.....	Parfum.
Seuil de l'odeur (ppm).....	Non déterminée.
pH.....	6.5 - 8.5.
Pression de vapeur (lb/po2).....	Ne s'applique pas .
Densité de vapeur (Air = 1).....	Non disponible.
Taux d'évaporation (acétate de n-butyle = 1)	Non disponible.
Liquide de Point d'ébullition (° C).....	Non disponible.
Teneur en COV.....	Non disponible.
Gravité spécifique	0.980-1.020.
Gravité spécifique (aérosol).....	Ne s'applique pas.
Solubilité dans l'eau.....	Soluble.
Projection de flamme aérosol.....	Ne s'applique pas.
Température d'auto-inflammation (propergol), ° C	Ne s'applique pas.
Retour de flamme.....	Ne s'applique pas.
Point d'éclair (° C), méthode.....	Ne s'applique pas.
Limite inférieure d'inflammabilité (% vol.).....	Ne s'applique pas.
Limite supérieure d'inflammabilité (% vol.)....	Ne s'applique pas.

SECTION 10: STABILITÉ DU PRODUIT ET RÉACTIVITÉ

Stabilité chimique.....	Stable à températures & pressions normales.
Matières incompatibles.....	Agents oxydants forts. Acides forts.
Conditions à éviter.....	Évitez les sources de chaleur et la flamme et la charge électrostatique.
Produits de décomposition dangereux	Dans des conditions normales de stockage et d'utilisation, produits de décomposition dangereux ne devraient pas être produits .
Possibilité de réactions dangereuses.....	Aucune polymérisation attendue à des conditions normales d'utilisation.

SECTION 11: INFORMATION TOXICOLOGIQUE

INGRÉDIENTS	LC50	LD50
Alcool éthyloxy	PAS DISPONIBLE	4150 mg/kg (RAT)
Lubrizol 8296	>200 mg/L (1hr,Rat,Inhalation)	>2,000 mg/kg (Dermal,Rabbit); >2,000 mg/kg (Oral,Rat)
Voie d'exposition.....	Contact avec les yeux, ingestion.	
Effets d'une exposition aiguë.....	Contact avec la peau de contact prolongé ou répété peut causer une légère irritation . Contact direct avec les yeux peut causer irritation modérée légère à. Les symptômes peuvent inclure des douleurs, rougeurs, production de clignoter et la larme.	
Effets chroniques.....	Aucun connu.	
Cancérogénicité.....	Aucune connue lorsqu'il est utilisé sous la limite de toxicité aiguë.	
Toxicité pour la reproduction.....	Aucune information n'est disponible.	
Térogénicité.....	Aucune information n'est disponible, et aucun effet indésirable ne devrait.	
Mutagénicité sur les cellules germinales.....	Aucune information n'est disponible, et aucun effet indésirable ne devrait.	
Données toxicologiques		

SECTION 12: RENSEIGNEMENTS ÉCOTOXICOLOGIQUES

Environnement..... Éviter le rejet dans l'environnement.

SECTION 13: INFORMATIONS SUR L'ÉLIMINATION DES DÉCHETS

Méthodes d'élimination appropriées..... Éliminer conformément aux règlements les, provinces et fédéraux.

PRODUIT: Emzone LCD & Plasma Screen Cleaner Gel Kit

CODE: 047078

SECTION 14: INFORMATION RELATIVES AU TRANSPORT

TMD (Canada - Road).....	Actuellement non réglementés.
DOT (U.S. route).....	Actuellement non réglementés.
IMDG (International - Marine).....	Actuellement non réglementés.
IATA (International Air).....	Actuellement non réglementés.

SECTION 15: INFORMATION RÉGLEMENTAIRES

Règlements de Canada :.....	Classification du SIMDUT. Non réglementé.
Règlements américains.....	Classification HMIS voir section 01.

SECTION 16: AUTRES RENSEIGNEMENTS

Clause de non-responsabilité.....	L'informations contenues herin est issu des données considérées comme exactes. Aucune garantie expresse ou implicite quant à l'exactitude de ces données ou les résultats obtenus par l'utilisation de celui-ci. EMPACK n'assume aucune responsabilité pour les dommages corporels ou matériels personnels aux acquéreurs ou des utilisateurs ou des tiers, causés par le matériel. Les acquéreurs ou les utilisateurs assumeront tous les risques avec l'utilisation du matériel. Ce produit a été classé selon les critères de danger du RPC et de la FDS contient tous les renseignements exigés par le RPC. CETTE FICHE EST VALABLE POUR TROIS ANS.
Abréviations.....	ACGIH : American Conference of Governmental Industrial Hygienists ; CAS: Chemical Abstract Service ; NIOSH : National Institute for Occupational Safety and Health, OSHA : Occupational Safety and Health Administration - États-Unis ; TSCA : Toxic Substances contrôlent Act 1976-USA ; PEL : Limite d'exposition permise ; REL : Recommandé limite d'exposition ; VLE : Valeur limite ; COV : Teneur organique Volatile ; SIMDUT : Système d'Information au travail matières dangereuses STOT : toxicité pour certains organes cibles.
Préparé par	Affairs Regulatory
Version Révisée	FEV 28/2017