

K-G SPRAY-PAK INC.  
8001 KEELE STREET, P.O BOX 89  
CONCORD; L4K 1Y8; ONTARIO  
CANADA 905--669-9855

**PRODUCT: 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G****Section 01: CHEMICAL PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION**

MANUFACTURER ..... K-G SPRAY-PAK INC.  
8001 KEELE STREET P.O. BOX 89  
ONTARIO  
CANADA  
L4K 1Y8  
CANUTEC EMERGENCY #:1-613-996-6666(24HR)  
PRODUCT NAME..... 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G  
CHEMICAL FAMILY..... BIODEGRADABLE LUBRICATING OIL.  
MOLECULAR WEIGHT..... NOT APPLICABLE.  
CHEMICAL FORMULA..... MIXTURE.  
TRADE NAMES & SYNONYMS..... 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G  
RECOMMENDED PRODUCT USES..... LUBRICANT.  
FORMULA/LAB BOOK #..... 004-3-86A.

**Section 02: COMPOSITION/INFORMATION INGREDIENTS**

Hazardous Ingredients	%	Exposure Limit	C.A.S.#	LD/50, Route,Species	LC/50 Route,Species
SOYBEAN OIL	60-100	15mg/m3	8001-22-7	N/A	N/A
ADDITIVE MIXTURE		N/A	Confidential	N/A	N/A
1,1-DIFLUOROETHANE	10-30	1000	75-37-6	NOT AVAILABLE	383000 ppm (4 hr) INHAL - RAT

**Section 03: HAZARDS IDENTIFICATION**

ROUTE OF ENTRY:  
INGESTION..... MAY CAUSE HEADACHE, NAUSEA, VOMITING AND WEAKNESS.  
INHALATION..... PROPELLANT IS A SIMPLE ASPHYXIAN.  
EYE CONTACT..... MAY CAUSE FROSTBITE.  
SKIN ABSORPTION..... NO DATA AVAILABLE FOR THIS PRODUCT MIXTURE.  
SKIN CONTACT..... PROLONGED CONTACT MAY CAUSE FROSTBITE.  
EFFECTS OF ACUTE EXPOSURE..... DIZZINESS, NAUSEA. IRRITATION TO SKIN & EYES.  
EFFECTS OF CHRONIC EXPOSURE.....  
EXPOSURE LIMIT OF MATERIAL..... SEE SECTION 2.

**Section 04: FIRST AID MEASURES**

EMERGENCY FIRST AID PROCEDURE .... IN CASE OF EYE CONTACT, FLUSH IMMEDIATELY WITH PLENTY OF WATER FOR AT LEAST 15 MINUTES AND GET MEDICAL ATTENTION. FOR SKIN, WASH THOROUGHLY WITH SOAP AND WATER. IF AFFECTED BY INHALATION OF VAPOUR OR SPRAY MIST, REMOVE TO FRESH AIR. IF SWALLOWED; DO NOT INDUCE VOMITING, GET MEDICAL ATTENTION.

**Section 05: FIRE FIGHTING MEASURES**

AUTO IGNITION TEMPERATURE (°C)..... NOT DETERMINED.  
SPECIAL PROCEDURES..... WATER FROM FOGGING NOZZLES MAY BE USED TO COOL CLOSED CONTAINERS TO PREVENT BUILD-UP IF EXPOSED TO EXTREME TEMPERATURES. FULL PROTECTIVE EQUIPMENT INCLUDING SELF CONTAINED BREATHING APPARATUS SHOULD BE WORN IN A FIRE INVOLVING THIS MATERIAL.  
FLAMMABILITY..... NOT A FLAMMABLE PRODUCT (AS PER CANADIAN AEROSOL REGULATIONS).  
IF YES, UNDER WHICH CONDITIONS?..... EXCESSIVE HEAT, SPARKS AND OPEN FLAME.  
EXTINGUISHING MEDIA..... WATER, CARBON DIOXIDE, DRY CHEMICAL, FOAM.  
FLASH POINT (C), TAG CLOSED CUP..... 310.  
UPPER FLAMMABLE LIMIT..... 16.9.  
(% BY VOLUME)  
LOWER FLAMMABLE LIMIT..... 3.9.  
(% BY VOLUME)  
EXPLOSION DATA  
SENSITIVITY TO STATIC DISCHARGE. NOT APPLICABLE.  
SENSITIVITY TO IMPACT..... NOT APPLICABLE.  
HAZARDOUS COMBUSTION

**PRODUCT: 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G****Section 05: FIRE FIGHTING MEASURES**

PRODUCTS..... HYDROCARBON FUMES AND SMOKE. CARBON MONOXIDE WHERE COMBUSTION IS INCOMPLETE.  
 AEROSOL FLAME PROJECTION  
 CLASSIFIED AS:..... 0 cm.  
 FLASHBACK..... NONE.

**Section 06: ACCIDENTAL RELEASE MEASURES**

LEAK/SPILL..... REMOVE ALL SOURCES OF IGNITION. USE AN INERT ABSORBENT MATERIAL, AND NON-SPARKING TOOLS. VENTILATE AREA. PREVENT FROM ENTERING A WATERCOURSE.

**Section 07: HANDLING AND STORAGE**

STORAGE NEEDS..... KEEP AWAY FROM HEAT, SPARKS, AND OPEN FLAMES.  
 ENGINEERING CONTROLS..... VENTILATION - LOCAL (MECHANICAL IF USED INDOORS ON A CONTINUOUS BASIS).  
 HANDLING PROCEDURES AND ..... STORE IN A COOL, WELL VENTILATED AREA NOT TO EXCEED 50 DEG C.  
 EQUIPMENT  
 SYNERGISTIC MATERIALS..... NONE KNOWN.

**Section 08: EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION**

GLOVES/ TYPE..... NOT NORMALLY REQUIRED.  
 RESPIRATORY/TYPE..... IF USED INDOORS ON A CONTINUOUS BASIS, USE OF A CARTRIDGE TYPE RESPIRATOR (NIOSH/MSHATC 23C OR EQUIVALENT) IS RECOMMENDED.  
 EYE/TYPE..... SAFETY GLASSES.  
 FOOTWEAR/TYPE..... NOT NORMALLY REQUIRED.  
 OTHER/TYPE..... NOT REQUIRED.

**Section 09: PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES**

PHYSICAL STATE..... AEROSOL.  
 APPEARANCE..... YELLOW LIQUID.  
 ODOR..... CHARACTERISTIC.  
 ODOR THRESHOLD..... NOT AVAILABLE.  
 VAPOUR PRESSURE(PSIG)-AEROSOL..... 65-75.  
 @ 20 C  
 BOILING POINT (°C)(CONC)..... ABOVE 600 deg F.  
 EVAPORATION RATE..... NOT AVAILABLE.  
 n-BUTYL ACETATE = 1  
 VAPOUR DENSITY (AIR=1)..... GREATER THAN 1.  
 (BY WEIGHT)  
 SOLUBILITY IN WATER g/L (20°C)..... NOT SOLUBLE.  
 pH..... NOT APPLICABLE.  
 SPECIFIC GRAVITY (LIQUID)..... 0.90-0.94.  
 COEFFICIENT OF WATER/OIL DIST..... NOT AVAILABLE.  
 FREEZING POINT: (°C)..... NOT AVAILABLE.  
 AEROSOL PERCENT VOLATILE..... NOT APPLICABLE.  
 (BY WEIGHT).

**Section 10: STABILITY AND REACTIVITY**

HAZARDOUS PRODUCTS OF DECOMPOSITION..... HYDROCARBON FUMES AND SMOKE. CARBON MONOXIDE WHERE COMBUSTION IS INCOMPLETE.  
 CHEMICAL STABILITY:  
 YES..... UNDER NORMAL CONDITIONS.  
 NO, WHICH CONDITIONS?..... NOT APPLICABLE.  
 COMPATIBILITY WITH OTHER SUBSTANCES:  
 NO, WHICH ONES?..... STRONG OXIDIZING AGENTS.  
 REACTIVITY CONDITIONS?..... NOT APPLICABLE.

**Section 11: TOXICOLOGICAL INFORMATION**

REPRODUCTIVE EFFECTS..... NO INFORMATION IS AVAILABLE AND NO ADVERSE REPRODUCTIVE EFFECTS ARE ANTICIPATED.  
 IRRITANCY OF MATERIAL..... UNKNOWN.  
 SENSITIZING CAPABILITY OF MATERIAL..... UNKNOWN.

**PRODUCT: 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G****Section 11: TOXICOLOGICAL INFORMATION**

CARCINOGENICITY OF MATERIAL..... THE INGREDIENTS OF THIS PRODUCT ARE NOT LISTED AS CARCINOGENS BY NTP, (NATIONAL TOXICOLOGY PROGRAM), NOT REGULATED AS CARCINOGENS BY OSHA, (OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH ADMINISTRATION), AND HAVE NOT BEEN EVALUATED BY IARC, (INTERNATIONAL AGENCY FOR RESEARCH ON CANCER), NOR BY ACGIH (AMERICAN CONFERENCE OF GOVERNMENTAL INDUSTRIAL HYGIENISTS).

TERATOGENICITY..... NO INFORMATION IS AVAILABLE AND NO ADVERSE TERATOGENIC EFFECTS ARE ANTICIPATED.

MUTAGENICITY..... NO INFORMATION IS AVAILABLE AND NO ADVERSE MUTAGENIC EFFECTS ARE ANTICIPATED.

**Section 12: ECOLOGICAL CONSIDERATIONS**

ENVIRONMENTAL..... NOT AVAILABLE.

**Section 13: DISPOSAL CONSIDERATIONS**

WASTE DISPOSAL..... DO NOT PUNCTURE OR INCINERATE CONTAINERS, EVEN WHEN EMPTY. DISPOSE OF IN ACCORDANCE WITH LOCAL, PROVINCIAL AND FEDERAL REGULATIONS.

**Section 14: TRANSPORTATION INFORMATION**

T.D.G. CLASSIFICATION..... CONSUMER COMMODITY (AEROSOLS, UN1950, CLASS 2.2).  
D.O.T. CLASSIFICATION..... CONSUMER COMMODITY, ORM-D.

**Section 15: REGULATORY INFORMATION****CANADIAN REGULATIONS:**

WHMIS CLASSIFICATION..... A.  
CNFC SECTION 3.3.5..... LEVEL 3.  
CEPA (Canadian Environmental Protection Act)..... ALL SUBSTANCES IN THIS PRODUCT ARE LISTED ON THE CANADIAN DOMESTIC SUBSTANCES LIST (DSL) OR ARE NOT REQUIRED TO BE LISTED.

**U.S. REGULATIONS:**

HMIS RATING HEALTH..... 1 SLIGHT HAZARD.  
HMIS RATING FLAMMABILITY..... 1 SLIGHT HAZARD.  
HMIS RATING REACTIVITY..... 0 MINIMAL HAZARD.  
HMIS RATING PERSONAL PROTECTION..... B.  
NFPA CODE 30B..... LEVEL 3.  
SARA 313 INFORMATION:..... THIS PRODUCT CONTAINS NO INGREDIENTS SUBJECT TO THE REPORTING REQUIREMENTS OF SECTION 313 OF THE EMERGENCY PLANNING AND COMMUNITY RIGHT-TO-KNOW ACT OF 1986 AND OF 40 CFR 372.  
NAME: . CAS #: . CHEMICAL  
CALIFORNIA PROPOSITION 65:..... THE FOLLOWING STATEMENT IS MADE IN ORDER TO COMPLY WITH THE CALIFORNIA SAFE DRINKING WATER AND TOXIC ENFORCEMENT ACT OF 1986:  
. WARNING: THIS PRODUCT DOES NOT INTENTIONALLY CONTAIN ANY CHEMICALS KNOWN TO THE STATE OF CALIFORNIA TO CAUSE CANCER, BIRTH DEFECTS OR OTHER REPRODUCTIVE HARM.  
. CAS #: . CHEMICAL NAME:  
. N/A.  
TSCA (Toxic Substances Control Act)..... ALL COMPONENT OF THIS PRODUCT ARE LISTED ON THE TSCA INVENTORY. ANY IMPURITIES PRESENT IN THIS PRODUCT ARE EXEMPT FROM LISTING. THIS PRODUCT IS SUBJECT TO EXPORT NOTIFICATION.  
VOC (w/w%)..... 0.

**Section 16: OTHER INFORMATION**

NOTICE FROM K-G SPRAY- PAK INC ..... THE INFORMATION ON THIS MATERIAL SAFETY DATA SHEET IS PROVIDED BY K-G SPRAY PAK INC. FREE OF CHARGE. WHILE BELIEVED TO BE RELIABLE, IT IS INTENDED FOR USE BY SKILLED PERSONS AT THEIR OWN RISK. K-G SPRAY PAK INC. ASSUMES NO RESPONSIBILITY FOR EVENTS RESULTING OR DAMAGES INCURRED FROM ITS USE. THE INFORMATION ON THIS MATERIAL SAFETY DATA SHEET RELATES ONLY TO THE SPECIFIC MATERIAL DESIGNATED HEREIN AND DOES NOT RELATE TO USE IN COMBINATION WITH ANY OTHER MATERIAL OR IN ANY PROCESS.

PREPARED BY..... Regulatory Affairs  
PREPARATION DATE ..... Jul02/14

K-G SPRAY-PAK INC.  
8001 KEELE STREET, P.O BOX 89  
CONCORD; L4K 1Y8; ONTARIO  
CANADA 905--669-9855

**PRODUIT: 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G**



**Section 01: IDENTIFICATION DU PRODUIT CHIMIQUE ET DE LA SOCIÉTÉ**

FABRICANT..... K-G SPRAY-PAK INC.  
8001 KEELE STREET P.O. BOX 89  
ONTARIO  
CANADA  
L4K 1Y8  
CANUTEC EMERGENCY #:1-613-996-6666(24HR)  
NOM DE PRODUIT..... 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G  
FAMILLE CHIMIQUE..... HUILE DE GRAISSAGE BIODEGRADABLE.  
POIDS MOLECULAIRE..... NON APPLICABLE.  
FORMULE CHIMIQUE..... MELANGE.  
NOMS DE MARQUE ET SYNONYMES..... 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G  
UTILISATIONS DE PRODUIT ..... LUBRIFIANT.  
RECOMMANDÉ  
LIVRE DE FORMULA/LAB #..... 004-3-86A.

**Section 02: COMPOSITION/INGREDIENTS SUR LES COMPOSANTS**

INGREDIENTS DANGEREUX	%	LIMITES D'EXP	#C.A.S.	DL/50, VOIE, ESPECE	CL/50 VOIE, ESPECE
HUILE DE SOJA	60-100	15mg/m3	8001-22-7	N/A	N/A
MÉLANGE ADDITIF		N/A	Confidential	N/A	N/A
1,1-DIFLUOROETHANE	10-30	1000	75-37-6	NON DISPONIBLE	383000 ppm (4 h) RAT - INHAL

**Section 03: IDENTIFICATION DES DANGERS**

VOIE DE PENETRATION  
INGESTION..... PEUT CAUSER DES MAUX DE TÊTE, DES NAUSEES, DES VOMISSEMENTS ET DES FAIBLESSES.  
INHALATION AIGUE..... AGENT(S) DE PROPULSION - SIMPLE ASPHYXIANT.  
CONTACT AVEC LES YEUX..... PEUT CAUSER LA GELURE.  
ABSORPTION PAR LA PEAU..... AUCUNE DONNEES DISPONIBLE POUR LE MELANGE DE CE PRODUIT.  
CONTACT AVEC LA PEAU..... CONTACT PROLONGE PEUT CAUSER LA GELURE.  
EFFETS D'EXPOSITION AIGUE..... VERTIGES, NAUSEES. IRRITATION DES YEUX ET DE LA PEAU.  
EFFETS D'EXPOSITION CHRONIQUE  
LIMITE D'EXPOSITION DU PRODUIT..... VOIR SECTION II.

**Section 04: PREMIER SOINS**

PREMIERS SECOURS EN CAS ..... CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer les yeux à grande eau pendant au moins 15 minutes et consulter un médecin. CONTACT AVEC LA PEAU: Laver la peau atteinte à l'eau et au savon doux. INHALATION: SORTIE LA VICTIME AU GRAND AIR. INGESTION: NE PAS FAIRE VOMIR. OBTENIR IMMEDIATEMENT DES SOINS MEDICAUX.

**Section 05: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

TEMPERATURE D'AUTO IMFLAMMATION NON DÉTERMINÉ.  
PROCEDURES SPECIALES..... ON PEUT UTILISER L'EAU PROVENANT DES GICLEURS DE PULVERISATION POUR REFROIDIR LES CONTENANTS FERMES ET EMPECHER UN AUGMENTATION DE LA PRESSION LORS DE L'EXPOSITION A DES TEMPERATURES EXTREMES. PORTER UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME ET DES VETEMENTS DE PROTECTION.  
INFLAMMABILITE..... AUCUN UN PRODUIT INFLAMMABLE (SELON DES REGLEMENTS CANADIENS D'AEROSOL).  
SI OUI, SOUS QUELLES CONDITIONS?.... CHALEUR EXCESSIVE, ETINCELLES ET FLAMMES.  
MOYENS D'EXTINCTION..... DIOXYDE DE CARBONE, POUDRE CHIMIQUE, MOUSSE.  
POINT D'ECLAIR (C), EN COUPELLE ..... 310.  
FERMEE TAG  
SEUIL MAXIMAL D'INFLAMMABILITE..... 16.9.  
(% VOLUME)  
SEUIL MINIMAL D'IMFLAMMABILITE..... 3.9.  
(% VOLUME)

**PRODUIT: 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G****Section 05: MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE**

DONNEES SUR LES RISQUE D'EXPLOSION.	
SENSIBILITE AUX DECHARGES STATIQUES .....	NON APPLICABLE.
SENSIBILITE AUX CHOCS.....	NON APPLICABLE.
PRODUITS DE COMBUSTION PRODUITS.....	VAPEUR ET FUMEE D'HYDROCARBURES. MONOXYDE DE CARBONE LORSQUE LA COMBUSTION EST INCOMPLETE.
PROJECTION DE LA FLAMME- AEROSOL EST CLASSEE COMME:.....	0 cm.
RETOUR DE FLAMME.....	NON.

**Section 06: MESURES DE DÉCHARGEMENT ACCIDENTEL**

PROCEDURES DE NETTOYAGE FUIITE/DEVERSEMENT .....	ELOIGNER TOUTE SOURCE D'IGNITION. UTILISER UN MATERIAU ABSORBANT INERTE ET DES OUTILS QUI NE PRODUISENT PAS D'ETINCELLES. EVITER D'INHALER LES VAPEURS. AERER L'ENDROIT. EMPECHER L'ACCES AUX COURS D'EAU.
--	--

**Section 07: MANUTENTION ET ENTREPOSAGE**

CONDITIONS D'ENTREPOSAGE.....	GARDER A L'ECART DES SOURCES DE CHALEUR, ETINCELLES, OU FLAMMES.
CONTROLES D'INGENIERIE.....	VENTILATION - LOCALE (MECANIQUE LORS DE L'UTILISATION A L'INTERIEUR DE FACON CONTINUE.
PRECAUTIONS A PRENDRE POUR LA MANUTENTION ET L'ENTREPOSAGE .....	RANGER DANS UN ENDROIT FRAIS ET BIEN AERE, DONT LA TEMPERATURE D'EXCEDE PAS 50 DEG C.
MATIERES SYNERGIQUES.....	AUCUN CONNU.

**Section 08: PROTECTION DE L'EXPOSITION CONTROLS/PERSONAL**

GANTS/TYPE.....	HABITUELLEMENT PAS EXIGE.
RESPIRATOIRE/TYPE.....	LORS DE L'UTILISATION A L'INTERIEUR DE FACON CONTINUE, ON RECOMMANDE D'UTILISER UN RESPIRATEUR DU TYPE A CARTOUCHE (NIOSH/MSHATC 23C OU EGALER.
YEUX/TYPE.....	VERRES DE SECURITE.
CHAUSSURES/TYPE.....	PAS NORMALEMENT REQUIS.
AUTRE/TYPE.....	NON REQUIS.

**Section 09: PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES**

ETAT PHYSIQUE.....	AEROSOL.
ASPECT.....	LIQUIDE JAUNE.
ODEUR.....	NON DISPONIBLE.
SEUIL DE L'ODEUR.....	NON DISPONIBLE.
PRESSION DE VAPEUR(PSIG)(AER)..... @ 20 C	65-75.
POINT D'EBULLITION.....	SUPERIEUR A 600 deg F.
TAUX D'EVAPORATION.....	NON DISPONIBLE.
ACETATE DE BUTYLE NORMALE	
DENSITE DE VAPEUR (AIR=1)..... (PAR POIDS)	PLUS DE 1.
SOLUBILITE DANS L'EAU g/L (20°C).....	INSOLUBLE.
pH.....	NON APPLICABLE.
DENSITE (LIQUIDE).....	0.90-0.94.
COEFFICIENT DE REPARTITION EAU/HUILE .....	NON DISPONIBLE.
POINT DE CONGELATION:(°C).....	NON DISPONIBLE.
% DE LA VOLATILITE DE AEROSOL..... (PAR POIDS)	NON APPLICABLE.

**Section 10: STABILITE ET REACTIVITE**

PRODUITS DANGEREUX DE DECOMPOSITION.....	VAPEURS ET FUMEE D'HYDROCARBURES. MONOXYDE DE CARBONE LORSQUE LA COMBUSTION EST INCOMPLETE.
STABLE CHIMIQUEMENT:	
OUI.....	SOUS DES CONDITIONS NORMALES.
NON, QUELLES CONDITIONS?.....	NON APPLICABLE.
COMPATIBILITE AVEC D'AUTRES SUBSTANCES.	
NO, LESQUELLES?.....	OXYDANTS PUISSANTS.

**PRODUIT: 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G****Section 10: STABILITE ET REACTIVITE**

REACTIVITE, SOUS QUELLES ..... NON APPLICABLE.  
CONDITIONS?

**Section 11: RENSEIGNEMENTS SUR LA TOXICITE**

EFFETS DE REPRODUCTION..... AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET AUCUN EFFET NUISIBLE SUR LA REPRODUCTION N'EST PRESUME.  
IRRITATION DU PRODUIT..... INCONNU(E).  
CAPACITE DE SENSIBILISATION DU ..... INCONNU(E).  
PRODUIT  
CANCEROGENICITE DU PRODUIT..... LES ELEMENTS CONSTITUTIFS DE CE PRODUIT NE SONT PAS INSCRITS COMME CANCEROGENES PAR LE NTP (NATIONAL TOXICOLOGY PROGRAM). ILS NE SONT PAS REGLEMENTES COMME TELS PAR L'OSHA (OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH ADMINISTRATION) ET N'ONT PAS ETE EVALUES PAR LE CIRC (CENTRE INTERNATIONAL DE RECHERCHE SUR LE CANCER) NI PAR L'ACGIH (AMERICAN CONFERENCE OF GOVERNMENTAL INDUSTRIAL HYGIENISTS).  
TERATOGENESE..... AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET AUCUN EFFET TERATOGENE NUISIBLE N'EST PRESUME.  
MUTAGENESE..... AUCUNE INFORMATION N'EST DISPONIBLE ET AUCUN EFFET MUTAGENE NUISIBLE N'EST PRESUME.

**Section 12: RENSEIGNEMENTS ECOLOGIQUE**

ENVIROMENTAL..... NON DISPONIBLE.

**Section 13: DECHETS**

METHODE D'ELIMINATION..... NE PAS PERFORER OU JETER LES CONTENANTS AU FEU, MEME VIDES. ELIMINER CONFORMEMENT A LA REGLEMENTATION LOCALE, PROVINCIALE ET FEDERALE.

**Section 14: L'INFORMATION DE TRANSPORT**

CLASSIFICATION DU T.M.D..... BIEN DE CONSOMMATION (AEROSOLS, UN1950, CLASS 2.2).  
D.O.T. CLASSIFICATION..... BIEN DE CONSOMMATION, ORM-D.

**Section 15: LEGISLATION****RÈGLEMENTS CANADIENS**

CLASSIFICATION SIMDUT..... A.  
CNFC SECTION 3.3.5..... NIVEAU 3.  
CEPA (Loi Canadienne De Protection ..... TOUTES LES SUBSTANCES DANS CE PRODUIT SONT ÉNUMÉRÉES SUR LA LISTE D'Environnemental) CANADIENNE DE SUBSTANCES DE DOMESTIC (DSL) OU NE SONT PAS EXIGÉES POUR ÊTRE ÉNUMÉRÉES.

**RÈGLEMENTS U.S.**

NIVEAU DE HMIS - SANTE..... 1 HASARD QUELQUE PEU.  
NIVEAU DE HMIS - INCENDIE..... 1 HASARD QUELQUE PEU.  
NIVEAU DE HMIS - REACTIVITE..... 0 HASARD MINIMUM.  
HMIS ÉVALUANT LA PROTECTION ..... B.  
PERSONNELLE  
NFPA CODE 30B..... NIVEAU 3.  
L'INFORMATION DE SARA 313 :..... CE PRODUIT NE CONTIENT AUCUN TI SOUMIS D'INGRÉDIENTS LES CONDITIONS DE REPORTAGE DE LA SECTION 313 DE LA PLANIFICATION DE SECOURS ET LA COMMUNAUTÉ DROIT-A-CONNAISSANT L'ACTE DE CFR 372. CAS #: NOM CHIMIQUE :  
N/A.  
CALIFORNIA PROPOSITION 65:..... LE RAPPORT SUIVANT EST FAIT AFIN D'ÊTRE CONFORME À L'EAU POTABLE SÛRE DE LA CALIFORNIE ET À L'ACTE TOXIQUE D'APPLICATION DE 1986 :  
AVERTISSEMENT : CE PRODUIT NE CONTIENT INTENTIONNELLEMENT AUCUN PRODUIT CHIMIQUE CONNU DE L'ÉTAT DE LA CALIFORNIE POUR CAUSER LE CANCER, LES DÉFAUTS DE NAISSANCE OU TOUT AUTRE MAL REPRODUCTEUR.  
CAS #: NOM CHIMIQUE :

TSCA (Acte Toxique De Commande De ..... TOUT LE COMPOSANT DE CE PRODUIT SONT ÉNUMÉRÉS SUR LE INVENTAIRE DE Substances des) TSCA. TOUTES LES IMPURETÉS ACTUELLES DANS CE PRODUIT SONT EXEMPTES DE LA LISTE. LE PRODUIT DE TIS EST SUJET À L'AVIS D'EXPORTATION.  
N/A.

VOC (w/w%)..... 0.

**PRODUIT: 12345-01-422E SMART EARTH ECOLUBE 311G****Section 16: AUTRE RENSEIGNEMENTS**

NOTICE DE K-G SPRAY- PAK INC ..... LES RENSEIGNEMENTS FIGURANT SUR LA PRESENTE FICHE SIGNALÉTIQUE SONT FOURNIS GRATUITEMENT PAR K-G SPRAY PAK INC. BIEN QUE NOUS LES CROYONS FIABLES, ILS S'ADRESSENT A DES PERSONNES QUALIFIEES QUI S EN SERVENT A LEURS PROPRES RISQUES. K-G SPRAY PAK INC. N ASSUME AUCUNE RESPONSABILITE QUANT AUX EVENEMENTS QUI PEUVENT SE PRODUIRE OU AUX DOMMAGES QUI PEUVENT DECOULER DE LEUR UTILISATION. LES RENSEIGNEMENTS QUI APPARAISSENT SUR LA PRESENTE FICHE SIGNALÉTIQUE NE SE RAPPORTENT QU AU PRODUIT DESIGNÉ SUR CELLE-CI ET NE S'APPLIQUENT PAS A NUE UTILISATION AVEC D'AUTRES SUBSTANCES OU DANS AUTRES PROCÉDES.

PREPARE PAR..... Affairs Regulatory  
DATE DE PRÉPARATION ..... JUI02/14