PRODUIT: CONDITIONNEUR POUR CARBURANT DIESEL

AUTRES DANGERS......

NO DE STOCK: 991/992/993/994/995/998

SECTION 02: IDENTIFICATION DES DANGERS

CONSEIL DE PRUDENCE..... AU REPOS DANS UNE POSITION OÙ ELLE PEUT CONFORTABLEMENT RESPIRER.

P370+P378 EN CAS D'INCENDIE: UTILISER ... POUR L'EXTINCTION. P403+P233 STOCKER DANS UN ENDROIT BIEN VENTILÉ. MAINTENIR LE RÉCIPIENT FERMÉ DE

MANIÈRE ÉTANCHE. P403+P235 STOCKER DANS UN ENDROIT BIEN VENTILÉ. TENIR AU FRAIS. P405 MAGASIN FERMÉ À CLÉ. P501 ÉLIMINER LE

CONTENU/RÉCIPIENT SELON TOUS LES RÈGLEMENTS APPLICABLES. VAPEURS PEUVENT S'ACCUMULER DANS LES ZONES BASSES. PEUT FORMER

DES PEROXYDES EXPLOSIFS. TOXIQUE POUR LA VIE AQUATIQUE AVEC EFFETS

DE LONGUE DURÉE.

SECTION 03: COMPOSITION/INFORMATION SUR LES COMPOSANTS

INGRÉDIENTS DANGEREUX # CAS Wt. %

ALCOOL ISOPROPYLE 67-63-0 80-100 **XYLENE** 1330-20-7 10-30

Les concentrations exactes des produits chimiques énumérés ci-dessus sont retenues en tant que secret commercial.

SECTION 04: PREMIERS SECOURS

CONSEILS GÉNÉRAUX :.... CONSULTER UN MÉDECIN. MONTRER CETTE FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ

CHEZ LE MÉDECIN EN PRÉSENCE. SORTIR DE LA ZONE DANGEREUSE. S'IL EST INHALÉ :.... S'IL EST RESPIRÉ IN, DÉPLACER LA PERSONNE À L'AIR FRAIS. SI ELLE NE

RESPIRE PAS, PRATIQUER LA RESPIRATION ARTIFICIELLE. CONSULTER UN

MÉDECIN.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :.... LAVER AU LARGE AVEC BEAUCOUP D'EAU ET DU SAVON. CONSULTER UN

MÉDECIN.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX :. LAVER LES YEUX AVEC UNE QUANTITÉ ABONDANTE D'EAU.

EN CAS D'INGESTION :.... NE PAS FAIRE VOMIR. NE JAMAIS DONNER QUOI QUE CE SOIT PAR LA BOUCHE À

UNE PERSONNE INCONSCIENTE. RINCER LA BOUCHE AVEC DE L'EAU.

CONSULTER UN MÉDECIN. N'ABANDONNEZ PAS VICTIME.

SECTION 05: MESURES A PRENDRE EN CAS D'INCENDIE

INFLAMMABLE EN PRÉSENCE D'UNE SOURCE D'ALLUMAGE LORSQUE LA

TEMPÉRATURE EST AU-DESSUS DU POINT D'ÉCLAIR. ÉLOIGNEZ-VOUS DE LA

CHALEUR/DES ÉTINCELLES/DES FLAMMES/CHAUD DE SURFACE. NON FUMEUR. CONVIENT POUR FEU ENVIRONNANT. LE DIOXYDE DE CARBONE, POUDRE D'EXTINCTION APPROPRIÉ.....

CHIMIQUE, MOUSSE D'ALCOOL, BROUILLARD D'EAU.

PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUXOXYDES DE CARBONE

DANGERS PARTICULIERS DÉCOULANT. AUCUNE DONNÉE DISPONIBLE.

DE LA SUBSTANCE CHIMIQUE

PROCEDURES SPECIALES..... ÉVACUER LA ZONE DANGEREUSE. PORTEZ UN ÉQUIPEMENT DE PROTECTION

COMPLET INCLUANT UN APPAREIL RESPIRATOIRE AUTONOME. EMPLOYEZ L'EAU

POUR REFROIDIR DES RECIPIENTS.

SECTION 06: MESURES A PRENDRE EN CAS DE DEGAGEMENTS OU DEVERSEMENTS ACCIDENTELS

PRÉCAUTIONS INDIVIDUELLES :..... UTILISER LES ÉQUIPEMENTS DE PROTECTION INDIVIDUELLE. ÉVITER DE

RESPIRER DES VAPEURS, DE BRUME OU DE GAZ. ASSURER UNE VENTILATION ADÉQUATE. SUPPRIMER TOUTE SOURCE D'IGNITION. ÉVACUER LE PERSONNEL VERS DES ZONES SÛRES. MÉFIEZ-VOUS DES VAPEURS S'ACCUMULENT POUR

FORMER DES CONCENTRATIONS EXPLOSIVES. VAPEURS PEUVENT

PRÉCAUTIONS ENVIRONNEMENTALES :.

S'ACCUMULER DANS LES ZONES BASSES. ÉVITER DAVANTAGE DE FUITE OU DE DÉVERSEMENT SI SÛRE DE LE FAIRE. NE

LAISSEZ PAS PRODUIT ENTRER DRAINS. IL FAUT ÉVITER LES REJETS DANS

L'ENVIRONNEMENT.

MÉTHODES ET MATÉRIAUX DE CONTENIR LE DÉVERSEMENT ET COLLECTERA AVEC ASPIRATEUR ÉLECTRIQUE CONFINEMENT ET DE NETTOYAGE:

PROTÉGÉE OU PAR BROSSAGE HUMIDE ET LE PLACE DANS LE RÉCIPIENT POUR

ÉLIMINATION SELON LES RÉGLEMENTATIONS LOCALES.

SECTION 07: MANIPULATION ET LE STOCKAGE

PROCEDURES DE MANUTENTION ET MANIPULER CONFORMÉMENT AUX BONNES PRATIQUES DE SÉCURITÉ ET EQUIPEMENT D'HYGIÈNE INDUSTRIELLES. ÉVITER TOUT CONTACT AVEC LES YEUX, LA PEAU ET LES VÊTEMENTS. EVITER DE RESPIRER LE BROUILLARD OU LES VAPEURS. PORTER UN ÉQUIPEMENT DE PROTECTION LORS DE LA MANIPULATION. UTILISER PRODUIT: CONDITIONNEUR POUR CARBURANT DIESEL

NO DE STOCK: 991/992/993/994/995/998

SECTION 07: MANIPULATION ET LE STOCKAGE

PROCEDURES DE MANUTENTION ET UNE VENTILATION ADÉQUATE. ENTREPOSER DANS UN LIEU FRAIS ET SEC, A EQUIPEMENT L'ECART DE LA CHALEUR, DES ETINCELLES ET DE LA FLAMME. PRENDRE DES

MESURES POUR EMPÊCHER L'ACCUMULATION DES CHARGES

ÉLECTROSTATIQUES

CONDITIONS D'ENTREPOSAGE.....

GARDER A L'ECART DES SOURCES DE CHALEUR, ETINCELLES, OU FLAMMES. PRENDRE GARDE DE NE PAS ENDOMMAGER LES CONTENANTS. GARDER LE RECIPIENT FERME QUAND CELUI-CI N'EST PAS UTILISE. MAGASIN DANS UN ENDROIT FRAIS ET BIEN VENTILÉ, LOIN DES RAYONS DIRECTS DU SOLEIL, DES SOURCES DE CHALEUR INTENSE, OU LORSQUE LA CONGÉLATION EST POSSIBLE.

SECTION 08: CONTROLE DE L'EXPOSITION/LA PROTECTION INDIVIDUELLE

INGRÉDIENTS	ACGIH TLV TWA STEL		OSHA PEL PEL STEL		NIOSH REL
INGREDIENTS	IWA	SIEL	FEL	SIEL	REL
ALCOOL ISOPROPYLE	200 ppm	400 ppm			
XYLENE	100 ppm	150 ppm			
CONTROLES D'INGENIERIE		S'ASSURER D'UNE BONNE VENTILATION GENERALE POUR GARDER LES CONCENTRATIONS DES VAPEURS ET DES BROUILLARDS A DES NIVEAUX INFERIEURS AUX LIMITES D'EXPOSITION.			
GANTS/TYPE		LE TYPE D'ÉQUIPEME CONCENTRATION ET	NT DE PROT LA QUANTIT	DTECTION CONTRE LES PRO ECTION DOIT ÊTRE CHOISI S É DE LA SUBSTANCE DANGE ENTS DE PROTECTION IGNIFI	SELON LA REUSE SUR LE LIEU
RESPIRATOIRE/TYPE		UTILISER DES APPAR	EILS RESPIR	ATOIRES ANTI-POUSSIERES	AGREES (AUX
OEIL/ TYPE MESURES D'HYGIÈNE.		LUNETTES DE SECUÉ UTILISEZ LA BONNE H MANGER, BOIRE, FUM LES VÊTEMENTS SOU RÉUTILISER. DOUCHE SAVON.	ITE ETANCH TYGIÈNE PEF MER OU UTILI JILLÉS ET LE E APRÈS LE 1	ES (CHIMIQUES). ÉCRAN FAC RSONNELLE. SE LAVER LES N ISER LES TOILETTES. RETIRE S LAVER SOIGNEUSEMENT A FRAVAIL À L'AIDE DE BEAUCC	MAINS AVANT DE ER RAPIDEMENT AVANT DES DUP D'EAU ET DU
AUTRE/TYPE		DOUCHE DE SÉCURIT SITUÉE PRÈS DU POS		STATION DE LAVAGE OCULAI AIL.	RE DOIT ÊTRE

SECTION 09: PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

ETAT PHYSIQUE
(C)
POINT D'EBULLITION 82-83 C.
POINT D'ECLAIR (C), METHODE12 C (ISOPROPYL ALCOHOL).
TAUX D'EVAPORÀTÍON
INFLAMMABILITE (SOLIDES ET LES GAZ) NE S'APPLIQUE PAS.
SEUIL MAXIMAL D'INFLAMMABILITE (% 12 % (V). PAR VOL.)
SEUIL MINIMAL D'IMFLAMMABILITE (% 2 % (V). PAR VOL.)
PRESSION DE VAPEUR (MMHG) 6.020 Pa (20C).
DENSITE DE VAPEUR (AÌR=1)
SOLUBILITE DANS L'EAU (20 C)
: COEFFICIENT DE PARTAGE AUCUNE DONNÉE DISPONIBLE. N-OCTANOL/EAU
TEMPÉRATURE DE DÉCOMPOSITION AUCUNE DONNÉE DISPONIBLE. VISCOSITE AUCUNE DONNÉES DISPONIBLE

SECTION 10: STABILITE ET REACTIVITE

RÉACTIVITÉ:	UNE CHALEUR EXCESSIVE, LES ÉTINCELLES ET LES FLAMMEŞ.
	STABLE DANS DES CONDITIONS DE STOCKAGE RECOMMANDÉES.
RISQUE DE POLYMERISATION	VAPEURS PEUVENT FORMER UN MÉLANGE EXPLOSIF AVEC L'AIR.
DANGEREUSE.	
CONDITIONS A EVITER:	TENIR LOIN DE LA FLAMME NUE ET DES ETINCELLES.
•	

MATIÈRES INCOMPATIBLES :..... AGENTS OXYDANTS FORTS.

PRODUIT: CONDITIONNEUR POUR CARBURANT DIESEL

NO DE STOCK: 991/992/993/994/995/998

SECTION 10: STABILITE ET REACTIVITE

PRODUITS DANGEREUX DE OXYDES DE CARBONE.

DECOMPOSITION

SECTION 11: DONNEES TOXICOLOGIQUES

INGRÉDIENTS LD50 LC50

ALCOOL ISOPROPYLE INHALATION-RAT- 16000 ppm -ORAL-RAT- >5000 MG/KG

INHALATION-RAT- >20 mg/L **XYLENE** ORAL-RAT- >3523 mg/kg

TOXICITÉ AIGUË:

CORROSION CUTANÉE/IRRITATION....... LAPIN - DOUX DE PRÉPARER LA PEAU.

LÉSIONS OCULAIRES LAPIN-EYE IRRITATION-24 h. GRAVES/IRRITATION OCULAIRE

SENSIBILISATION RESPIRATOIRE OU AUCUNE DONNÉE DISPONIBLE. CUTANÉE MUTAGÉNICITÉ SUR LES CELLULES AUCUNE DONNÉE DISPONIBLE.

GERMINALES

TOXICITÉ POUR LA REPRODUCTION...... N'ALTÈRE PAS LA FERTILITÉ. NON TOXIQUE POUR LE DÉVELOPPEMENT.

EXPOSITION DE STOT-SINGLE...... PEUT PROVOQUER SOMNOLENCE OU VERTIGES. STOT - EXPOSITION RÉPÉTÉE...... AUCUNE DONNÉES DISPONIBLE.

DANGER PAR ASPIRATION...... PEUT ÊTRE MORTEL EN CAS D'INGESTION ET PÉNÈTRE DANS LES VOIES

RESPIRATOIRES.

INHALATION - PEUT ÊTRE NOCIF PAR INHALATION. IRRITATION DES VOIES EFFETS SUR LA SANTÉ.....

> RESPIRATOIRES CAUSES. INHALATION DE VAPEURS PEUT PROVOQUER SOMNOLENCE ET VERTIGES. INGESTION - PEUT ÊTRE NOCIF SI AVALÉ. DANGER

PAR ASPIRATION EN CAS D'INGESTION - ENTRER POUMONS ET CAUSE DES DOMMAGES. YEUX : PEUT IRRITER LES YEUX. LA PEAU - PEUT ÊTRE NOCIF SI

ABSORBÉ PAR LA PEAU. PEUT CAUSER L'IRRITATION DE LA PEAU.

RÉVERSIBLES. ASPIRATION PEUT ENTRAÎNER, UN ŒDÈME PULMONAIRE,

PNEUMONIE.

SECTION 12: DONNEES ECOLOGIQUES

PERSISTANCE ET DÉGRADABILITÉ....... FACILEMENT BIODÉGRADABLE.

POTENTIEL DE BIOACCUMULATION....... AUCUNE BIOACCUMULATION N'EST À PRÉVOIR.

TOXICITÉ...... LC50 - PIMEPHALES PROMELAS (boule) - 9 640,00 mg/l - 96 h - (IPA). CE50 - DAPHNIA

MAGNA (puce d'eau) - 5 102,00 mg/l - 24h - (IPA). SE DISSOUT DANS L'EAU. SI LE PRODUIT ENTRE DANS LE SOL, UN OU PLUSIEURS MOBILITÉ DANS LE SOL.....

CONSTITUANTS SERONT OU PEUVENT ÊTRE MOBILE ET PEUVENT CONTAMINER

LES EAUX SOUTERRAINES. AUTRES EFFETS NOCIFS...... AUCUNE DONNÉE DISPONIBLE.

MÉTHODES D'ÉLIMINATION :.... INCINÉRATION, Y COMPRIS LA VALORISATION ÉNERGÉTIQUE DES DÉCHETS

SECTION 13: DONNEES SUR L'ELIMINATION DU PRODUIT

DANS DES INSTALLATIONS AUTORISÉES CONFORMÉMENT À LA RÉGLEMENTATION LOCALE, ÉTAT OU PROVINCIALE ET FÉDÉRALE.

EMBALLAGE :..... DISPOSER DE COMME UN PRODUIT NON UTILISÉ.

SECTION 14: INFORMATIONS SUR LE TRANSPORT

#994/995/998 TEL QUE SUIT:

CLASSIFICATION DU TMD......3.

GROUPE D'EMBALLAGE.......II.
PROPER SHIPPING NAME......LIQUIDE INFLAMMABLE, N.S.A. (2- PROPANOL SOLUTION).

991/992/993: BIEN DE CONSOMMATION

SECTION 15: INFORMATIONS SUR LA REGLEMENTATION

HPR CONFORMITÉ...... CE PRODUIT A ÉTÉ CLASSÉ SELON LES CRITÈRES DE RISQUE DE L'HPR ET LA FDS CONTIENT TOUTES LES INFORMATIONS REQUISES PAR L'HPR.

SECTION 16: AUTRES INFORMATIONS

INSCRITES À L'INVENTAIRE TSCA-N.AV.=NOT DISPONIBLE RÉPARÉ PAR.....LES ENTREPRISES KLEEN-FLO TUMBLER LIMITÉE DATE DE PRÉPARATION.....FEV 21/2017