

FICHE TECHNIQUE SUR LA SÉCURITÉ DES SUBSTANCES

Abréviations employées dans cette fiche technique sur la sécurité des substances :
 N/D = non disponible, S/O = sans objet, ppm = parties par million, VLE = valeur limite d'exposition
 Évaluation des risques NFPA : 4 – Très élevé, 3 - Élevé, 2 - Moyen, 1- Léger, 0- Aucun, X - Vide

RISQUES SIMDUT : LÉGER

ÉVALUATION DES RISQUES NFPA : AUCUN
 SANTÉ - 1, INFLAMMABILITÉ - 0 , RÉACTIVITÉ - 0

SECTION 1 – IDENTIFICATION ET USAGE DU PRODUIT

IDENTIFIANT DU PRODUIT :	NETTOYANT ET CONDITIONNEUR OU ULTRA-CLEAN		GS 37
USAGE DU PRODUIT :	NETTOYANT POLYVALENT		
NOM DU FABRICANT :	ULTRA CHEM INDUSTRIES LTD.	NOM DU FOURNISSEUR :	
ADRESSE RUE :	#1-7107, RUE VENTURE	ADRESSE RUE :	
VILLE :	DELTA	PROVINCE/ ÉTAT	C.-B.
CODE POSTAL	V4G 1H7	NUMÉRO D'URGENCE :	1-800-535-5053

SECTION 2 - INGRÉDIENTS DANGEREUX

INGRÉDIENTS DANGEREUX	%	NUMÉRO DU REGISTRE CAS	DOSE LÉTALE (50 %) DE L'INGRÉDIENT (SPÉCIFIER ESPÈCE ET VOIE D'EXPOSITION)	CONCENTRATION LÉTALE (50 %) DE L'INGRÉDIENT (SPÉCIFIER ESPÈCE ET VOIE D'EXPOSITION)
C9 – C11 ETHOXYLATE D'ALCOOL PRIMAIRE LINÉAIRE	3,5 %	68439-46-3	1 400 MG/KG (VOIE ORALE,RAT)	N/D
HYDROXYDE DE POTASSIUM	1,0 %	1310-58-3	365 MG/KG (VOIE ORALE, RAT)	N/D
2-PROPANOL 1-PROPOXY / n-PROPOXYPROPANOL (éther de glycol PNP)	1,0 -3,5 %	1569-01-3	2 920 MG/KG (VOIE ORALE, RAT)	N/D

SECTION 3 - PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

ÉTAT PHYSIQUE:	LIQUIDE	ODEUR ET ASPECT :	ODEUR NATURELLE D'AGRUMES; SOLUTION JAUNÂTRE		SEUIL OLFACTIF (ppm) :			
PRESSION DE VAPEUR :	1,7 mmHg (mm Hg)	DENSITÉ DE VAPEUR :	4,1 (Air = 1)	TAUX D'ÉVAPORATION (n-acétate de butyle = 1)	0,22	POINT D'ÉBULLITION :	>100°C	
pH :	9,5 ± 0,5	DENSITÉ RELATIVE :	1,02±0,01 (Eau = 1)	COEFFICIENT DE RÉPARTITION HUILE/EAU :	SOLUBLE DANS L'EAU À 100 %		POINT DE CONGÉLATION :	<0°C

SECTION 4 - RISQUES D'INCENDIE ET D'EXPLOSION

INFLAMMABILITÉ SI OUI, DANS QUELLES CONDITIONS?	OUI	NON	X
MOYENS D'EXTINCTION :	COMME POUR UN INCENDIE CONCENTRIQUE		
MESURES SPÉCIALES :	MESURES NORMALES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE		
POINT D'ÉCLAIR ET MÉTHODE :	S/O	LIMITE SUPÉRIEURE D'INFLAMMABILITÉ (% PAR VOLUME) :	S/O
TEMPÉRATURE D'AUTO-INFLAMMATION :	S/O	PRODUITS DE COMBUSTION DANGEREUX :	OXYDES DE CARBONE
RISQUES D'EXPLOSION / SENSIBILITÉ AUX CHOCS	S/O	SENSIBILITÉ AUX DÉCHARGES ÉLECTROSTATIQUES :	S/O

SECTION 5 - RÉACTIVITÉ

STABILITÉ CHIMIQUE SI NON, DANS QUELLES CONDITIONS?	OUI	X	NON
SUBSTANCES INCOMPATIBLES. SI OUI, LESQUELLES?	OUI	X	NON OXYDANTS FORTS ACIDES FORTS
RÉACTIVITÉ, ET DANS QUELLES CONDITIONS?	AUCUNE		
PRODUITS DE DÉCOMPOSITION DANGEREUX?	AUCUN		

IDENTIFIANT DU PRODUIT :		NETTOYANT ET CONDITIONNEUR OU ULTRA-CLEAN						
SECTION 6 – PROPRIÉTÉS TOXICOLOGIQUES								
VOIE D'ADMINISTRATION :	CONTACT AVEC LA PEAU	X	ABSORPTION PAR LA PEAU	CONTACT AVEC LES YEUX	X	INHALATION	INGESTION	X
EFFETS D'UNE EXPOSITION AIGÛE AU PRODUIT :								
L'INHALATION ET UN CONTACT AVEC LES YEUX/LA PEAU PEUVENT PROVOQUER UNE IRRITATION. L'INGESTION PEUT PROVOQUER UNE IRRITATION À LA BOUCHE, À LA GORGE ET AU TUBE DIGESTIF.								
EFFETS D'UNE EXPOSITION CHRONIQUE AU PRODUIT :								
UNE EXPOSITION PROLONGÉE PEUT PROVOQUER UN DÉGRAISSAGE DE LA PEAU OU UNE DERMITE.								
LIMITES D'EXPOSITION :	PROPRIÉTÉS IRRITANTES DU PRODUIT :		SENSIBILISATION AU PRODUIT :		CANCÉROGÉNÉCITÉ :			
S/O	CONTACT AVEC YEUX/PEAU		S/O		NON			
TÉRATOGENÉCITÉ :	TOXICITÉ POUR LA REPRODUCTION		MUTAGÉNÉCITÉ :		PRODUITS SYNERGIQUES :			
S/O	S/O		S/O		S/O			
SECTION 7 - MESURES PRÉVENTIVES								
ÉQUIPEMENT DE PROTECTION INDIVIDUELLE :								
GANTS (SPÉCIFIÉ) :			RESPIRATEUR (SPÉCIFIÉ) :			YEUX (SPÉCIFIÉ) :		
CAOUTCHOUC OU NÉOPRÈNE			EN CAS DE DÉVERSEMENT OU DE SUREXPOSITION, UTILISER UNE CARTOUCHE CONTRE LES VAPEURS ORGANIQUES APPROUVÉE PAR NIOSH.			LUNETTES ANTIÉCLABOUSSURES		
CHAUSSURES (SPÉCIFIÉ) :			VÊTEMENTS (SPÉCIFIÉ) :			AUTRE (SPÉCIFIÉ) :		
IMPERMÉABLES			S/O			NON		
MESURES D'INGÉNÉRIE (SPÉCIFIÉ, VENTILATION, ISOLATION DU PROCÉDÉ) :								
VENTILATION GÉNÉRALE								
MESURE À PRENDRE EN CAS DE FUITE ET DE DÉVERSEMENT :								
RINCER À GRANDE EAU ET LAISSER SÉCHER.								
ÉLIMINATION DES DÉCHETS :								
SELON LES EXIGENCES DES GOUVERNEMENTS RÉGIONAUX, PROVINCIAUX ET FÉDÉRAL.								
MÉTHODES ET ÉQUIPEMENT DE MANUTENTION :								
MÉTHODES NORMALES DE MANUTENTION.								
EXIGENCES EN MATIÈRE DE STOCKAGE								
ENTREPOSER DANS UN ENDROIT BIEN AÉRÉ. TEMPÉRATURE RECOMMANDÉE : 15°C (59°F)								
RENSEIGNEMENTS SPÉCIAUX EN MATIÈRE D'EXPÉDITION :						NUMÉRO ONU TMD :		
MÉTHODES NORMALES. ÉVITER DE CONGELER.						S/O		
SECTION 8 - PREMIERS SOINS								
MESURES SPÉCIFIQUES :								
INGESTION : BOIRE 3 À 4 VERRES DE LAIT OU D'EAU. NE PAS FAIRE VOMIR. CONSULTER IMMÉDIATEMENT UN MÉDECIN.								
CONTACT AVEC LES YEUX : RINCER ABONDAMMENT AVEC DE L'EAU POTABLE. CONSULTER UN MÉDECIN SI L'IRRITATION PERSISTE.								
CONTACT AVEC LA PEAU : RINCER ABONDAMMENT AVEC DE L'EAU POTABLE. CONSULTER UN MÉDECIN SI L'IRRITATION PERSISTE.								
SECTION 9 - DATE DE PRÉPARATION DES FS								
PRÉPARÉ PAR :			NUMÉRO DE TÉLÉPHONE :			DATE :		
ULTRA CHEM INDUSTRIES LTD. DIRECTEUR DES SERVICES TECHNIQUES			(604) 946-8357			OCTOBRE 2004		