

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD DE MATERIALES

Abreviaturas utilizadas en esta Hoja de datos de seguridad de materiales:

N/D = No disponible, N/ap. = No aplicable, ppm = partes por millón, VLU = Valor límite umbral.

Clasificación de peligro de la NFPA: 4 – Extremado, 3 - Alto, 2 - Moderado, 1- Ligero, 0- Ninguno, X – En blanco

PELIGRO WHMIS: LIGERO

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO DE LA NFPA: NINGUNO
SALUD - 1, INFLAMABILIDAD - 0, REACTIVIDAD - 1

SECCIÓN 1 – IDENTIFICACIÓN Y USO DEL PRODUCTO

IDENTIFICADOR DEL PRODUCTO:	POLVO EXTRACTO		
USO DEL PRODUCTO:	LIMPIADOR PARA MOQUETAS Y TAPICERÍA		
NOMBRE DEL FABRICANTE:	ULTRA CHEM INDUSTRIES LTD.	NOMBRE DEL PROVEEDOR:	
DIRECCIÓN:	#1-7107 VENTURE STREET	DIRECCIÓN:	
CIUDAD:	DELTA	PROVINCIA/ ESTADO:	B.C.
CÓDIGO POSTAL:	V4G 1H7	TELÉFONO DE EMERGENCIA:	1-800-535-5053
		CÓDIGO POSTAL:	TELÉFONO DE EMERGENCIA:

SECCIÓN 2 – INGREDIENTES PELIGROSOS

INGREDIENTES PELIGROSOS	%	NÚMERO CAS	DOSIS LETAL (50%) DE INGREDIENTE (ESPECIFICAR ESPECIES Y RUTA)	CONCENTRACIÓN LETAL(50%) DE INGREDIENTE (ESPECIFICAR ESPECIES Y RUTA)
CARBONATO DE SODIO	85	497-19-8	2.8 G/KG(ORAL,RAT)	N/D
TETRASODIO EDTA	5	64-02-08	3030 MG/KG(ORAL,RAT)	N/AV
C9 – C11 ETOXILATO LINEAL DE ALCOHOL PRIMARIO	1-5	68439-46-3	1400 MG/KG (ORAL, RAT)	N/AV

SECCIÓN 3 – DATOS FÍSICOS

ESTADO FÍSICO:	POLVO	OLOR Y ASPECTO:	OLOR AGRADABLE; POLVO		OLOR UMBRAL (ppm):	N/AP	
PRESIÓN DE VAPOR: (mm Hg)	N/AP	DENSIDAD DE VAPOR: (Aire = 1)	N/AP	TASA DE EVAPORACIÓN: (n-acetato de butilo = 1)	N/AP	PUNTO DE CONGELACIÓN:	N/AP
pH:	9,5	GRAVEDAD ESPECÍFICA: (Agua = 1)	N/D	COEFICIENTE DE DISTRIB. AGUA/ACEITE:	SOLUBLE EN AGUA		

SECCIÓN 4 – DATOS DE INCENDIO Y EXPLOSIÓN

¿INFLAMABILIDAD? SI "SÍ", ¿EN QUÉ CONDICIONES?					
SÍ NO X					
MEDIOS DE EXTINCIÓN: AL IGUAL QUE PARA UN INCENDIO					
PROCEDIMIENTOS ESPECIALES: PROCEDIMIENTOS NORMALES DE EXTINCIÓN DE INCENDIOS					
PUNTO DE EXPLOSIÓN Y MÉTODO:	N/AP	LÍMITE SUPERIOR DE INFLAMABILIDAD: (% POR VOLUMEN)	N/AP	LÍMITE INFERIOR DE INFLAMABILIDAD: (% POR VOLUMEN)	N/AP
TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN:	N/AP	PRODUCTOS PELIGROSOS DE COMBUSTIÓN:	NINGUNO		
DATOS DE EXPLOSIÓN:	N/AP	SENSIBILIDAD A DESCARGA ESTÁTICA:			N/AP
SENSIBILIDAD A IMPACTO:					

SECCIÓN 5 – DATOS DE REACTIVIDAD

¿ESTABILIDAD QUÍMICA? SI "NO", ¿EN QUÉ CONDICIONES?	
SÍ X NO	
¿INCOMPATIBILIDAD CON OTRAS SUSTANCIAS? SI "SÍ", ¿CON CUÁLES?	
SÍ X NO ÁCIDOS FUERTES	
REACTIVIDAD, Y ¿EN QUÉ CONDICIONES?	
CUANDO SE MEZCLA CON ÁCIDOS FUERTES	
PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICIÓN:	
NINGUNO	

IDENTIFICADOR DEL PRODUCTO: POLVO EXTRACTO			
SECCIÓN 6 – PROPIEDADES TOXICOLÓGICAS			
RUTA DE ENTRADA:	CONTACTO CON LA PIEL	X	ABSORCIÓN DE LA PIEL
			CONTACTO CON LOS OJOS
			X
			INHALACIÓN
			INGESTIÓN
			X
EFECTOS DE EXPOSICIÓN AGUDA AL PRODUCTO:			
EL CONTACTO CON LOS OJOS Y CON LA PIEL PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN			
EFECTOS DE EXPOSICIÓN CRÓNICA AL PRODUCTO:			
N/D			
LÍMITES DE EXPOSICIÓN:	IRRITANCIA DEL PRODUCTO:	SENSIBILIZACIÓN AL PRODUCTO:	CARCINOGENICIDAD:
N/D	PIEL Y OJOS	N/D	NO
TERATOGENICIDAD:	TOXICIDAD REPRODUCTIVA:	MUTAGENICIDAD:	PRODUCTOS SINERGÍSTICOS:
N/D	N/D	N/D	N/D
SECCIÓN 7 – MEDIDAS PREVENTIVAS			
EQUIPO PROTECTOR PERSONAL:			
GUANTES (ESPECIFICAR):	RESPIRADOR (ESPECIFICAR):	OJOS (ESPECIFICAR):	
NEOPRENO O GOMA	MASCARILLA CONTRA EL POLVO	LENTES	
CALZADO (ESPECIFICAR):	ROPA (ESPECIFICAR):	OTRO (ESPECIFICAR):	
IMPERMEABLE	NO	NO	
CONTROLES DE INGENIERÍA (ESPECIFICAR VENTILACIÓN, PROCESO DE CIERRE):			
VENTILACIÓN MECÁNICA			
PROCEDIMIENTO DE FUGAS Y DERRAMES:			
BARRER Y RECOGER EN UN CONTENEDOR			
DESECHO DE DESPERDICIOS:			
SEGÚN LOS REQUISITOS LOCALES, PROVINCIALES Y DEL GOBIERNO FEDERAL.			
PROCEDIMIENTOS Y EQUIPO DE MANEJO:			
PROCEDIMIENTOS NORMALES DE MANEJO PARA MATERIALES ALCALINOS			
REQUISITOS DE ALMACENAMIENTO:			
GUARDAR EN UN ÁREA SECA Y FRÍA.			
INFORMACIÓN ESPECIAL DE ENVÍO:			NÚMERO TDG. UN
MATERIAL ALCALINO			N/AP
SECCIÓN 8 – MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS			
MEDIDAS ESPECÍFICAS:			
INHALACIÓN: SACAR AL AIRE LIBRE. DAR RESPIRACIÓN ARTIFICIAL SI NO RESPIRA. RECIBIR ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATA.			
CONTACTO CON LOS OJOS: LAVAR CON CANTIDADES COPIOSAS DE AGUA POTABLE. RECIBIR ATENCIÓN MÉDICA. INMEDIATAMENTE.			
CONTACTO CON LA PIEL: LAVAR CON CANTIDADES COPIOSAS DE AGUA POTABLE. SI PERSISTE LA IRRITACIÓN, RECIBIR ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATAMENTE.			
INGESTIÓN: NO INDUCIR EL VÓMITO. SI ESTÁ CONSCIENTE, DAR MUCHA AGUA O LECHE. SI ESTÁ INCONSCIENTE O TIENE CONVULSIONES, NO DAR NADA POR VÍA ORAL. ***RECIBIR ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATAMENTE***			
SECCIÓN 9 – FECHA DE PREPARACIÓN DE MSDS			
PREPARADO POR:	NÚMERO DE TELÉFONO:	FECHA:	
ULTRA CHEM INDUSTRIES LTD. DIRECTOR DE SERVICIOS TÉCNICOS	(604) 946-8357	OCTUBRE DE 2004	