

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: MÍNIMO

CLASIFICACIÓN DE PELIGRO DE LA NFPA: NINGUNO

SALUD - 1, INFLAMABILIDAD - 0, REACTIVIDAD -0

SECCIÓN 1 – IDENTIFICACIÓN Y USO DEL PRODUCTO

IDENTIFICADOR DEL PRODUCTO:	ULTRA FLOOR CARE/ FLEX GOLD DE ALTO BRILLO				
USO DEL PRODUCTO:	Acabado de bruñido UHS				
NOMBRE DEL FABRICANTE:	ULTRA CHEM INDUSTRIES LTD.	NOMBRE DEL PROVEEDOR:			
DIRECCIÓN:	#1-7107 VENTURE STREET	DIRECCIÓN:			
CIUDAD:	DELTA	PROVINCIA/ ESTADO:	B.C.	CIUDAD:	PROVINCIA:
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)
AGUA	91-94%	7732-18		
ÉTER METILO GLICOL DE DIETILENO (ÉTER GLICOL DM)	5-7	111-90-0	6500 MG/KG (ORAL, RAT)	N/D
PLASTIFICADOR DE FOSFATO DE TRIBUTOXYETILO	1-2	78-51-3	3000 MG/KG (ORAL, RAT)	> 20 MG/L

SECCIÓN 3 – DATOS FÍSICOS

ESTADO FÍSICO:	EMULSIÓN	OLOR Y ASPECTO:	OLOR LIGERO; SOLUCIÓN LECHOSA BLANCA	OLOR UMBRAL (ppm):	N/D
PRESIÓN DE VAPOR: (mm Hg)	17 mmHg	DENSIDAD DE VAPOR: (Aire = 1)	<1	TASA DE EVAPORACIÓN: (AGUA = 1):	>1
pH:	8.5±0.5	GRAVEDAD ESPECÍFICA: (Agua = 1)	1.035	PUNTO DE EBULLICIÓN:	> 100°C
		COEFICIENTE DE DISTRIB. AGUA/ACEITE:	100% SOLUBLE EN AGUA	PUNTO DE CONGELACIÓN :	< 0°C

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:	NINGUNO	LÍMITE SUPERIOR DE INFLAMABILIDAD: (% POR VOLUMEN)	N/AP	LÍMITE INFERIOR DE INFLAMABILIDAD: (% POR VOLUMEN)	N/AP
TEMPERATURA DE AUTOIGNICIÓN:	NINGUNO	PRODUCTOS PELIGROSOS DE COMBUSTIÓN:	ÓXIDOS DE CARBÓN		
DATOS DE EXPLOSIÓN:	NO		SENSIBILIDAD A DESCARGA ESTÁTICA: NO		

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	AGENTES OXIDANTES FUERTES		
REACTIVIDAD, Y ¿EN QUÉ CONDICIONES?					
NINGUNO					
PRODUCTOS PELIGROSOS DE DESCOMPOSICIÓN:					
NINGUNO					

IDENTIFICADOR DEL PRODUCTO:		ULTRA FLOOR CARE/ FLEX GOLD DE ALTO BRILLO							
SECCIÓN 6 – PROPIEDADES TOXICOLÓGICAS									
RUTA DE ENTRADA:	CONTACTO CON LA PIEL	X	ABSORCIÓN DE LA PIEL	X	CONTACTO CON LOS OJOS	X	INHALACIÓN	INGESTIÓN	X
EFECTOS DE EXPOSICIÓN AGUDA AL PRODUCTO:									
LA INHALACIÓN Y EL CONTACTO CON LOS OJOS Y CON LA PIEL PUEDEN CAUSAR IRRITACIÓN LA INGESTIÓN PUEDE CAUSAR IRRITACIÓN GASTROINTESTINAL									
EFECTOS DE EXPOSICIÓN CRÓNICA AL PRODUCTO:									
LA EXPOSICIÓN PROLONGADA O REPETIDA PUEDE CAUSAR SEQUEDAD DE LA PIEL.									
LÍMITES DE EXPOSICIÓN:	IRRITANCIA DEL PRODUCTO:			SENSIBILIZACIÓN AL PRODUCTO:			CARCINOGENICIDAD:		
N/D	CONTACTO CON LOS OJOS/PIEL			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): NEOPRENO			RESPIRADOR (ESPECIFICAR): MÍNIMO - PARA SOBRE-EXPOSICIÓN NIOSH CARTUCHO APROBADO DE VAPOR ORGÁNICO				OJOS (ESPECIFICAR): LENTES PARA SALPICADURAS QUÍMICAS		
CALZADO (ESPECIFICAR): IMPERMEABLE			ROPA (ESPECIFICAR): NO			OTRO (ESPECIFICAR): NO			
CONTROLES DE INGENIERÍA (ESPECIFICAR VENTILACIÓN, PROCESO DE CIERRE):									
VENTILACIÓN GENERAL									
PROCEDIMIENTO DE FUGAS Y DERRAMES:									
DERRAMES GRANDES: SECAR CON ABSORBENTE Y RECOGER EN TAMBOR. ELIMINAR, ENJUAGAR CON AGUA Y DEJAR SECAR.									
DESECHO DE DESPERDICIOS:									
SEGÚN LOS REQUISITOS LOCALES, PROVINCIALES Y DEL GOBIERNO FEDERAL.									
PROCEDIMIENTOS Y EQUIPO DE MANEJO:									
PROCEDIMIENTOS NORMALES DE MANEJO. EVITAR EL CONTACTO CON LA PIEL Y OJOS.									
REQUISITOS DE ALMACENAMIENTO:									
ALMACENAR EN ÁREAS BIEN VENTILADAS, TEMPERATURA RECOMENDADA: 15°C (59°F)									
INFORMACIÓN ESPECIAL DE ENVÍO:							NÚMERO TDG. UN		
PROCEDIMIENTO NORMAL; EVITAR LA CONGELACIÓN.							N/AP		
SECCIÓN 8 – MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS									
MEDIDAS ESPECÍFICAS:									
INGESTIÓN: BEBER 3-4 VASOS DE LECHE O AGUA. INDUCIR EL VÓMITO. RECIBIR ATENCIÓN MÉDICA.									
CONTACTO CON LOS OJOS: LAVAR CON CANTIDADES COPIOSAS DE AGUA POTABLE. RECIBIR ATENCIÓN MÉDICA INMEDIATAMENTE.									
CONTACTO CON LA PIEL: LAVAR CON AGUA Y JABÓN. SI PERSISTE LA IRRITACIÓN, 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		