



Material Safety Data Sheet

Sección 1 - Identificación Material

Producto: **F&M Plus** Fabricante: **Master Wall Inc.**
 Dirección: **6975 Flat Rock Road**
Midland, GA 31820
 Fecha Publicada: **9/3/1997** Teléfono: **706-569-0092**

Sección 2 - Información Del Peligro Ingredients/Identity

Ingredients	CAS#	OSHA-PEL	ACGIH-TLV	%
Acrylic Polymer	-	NE	NE	25-30
Water	7732-18-5	NE	NE	26 to 28
Aromatic Hydrocarbon	-	50 ppm	unknown	22
Silica, Crystalline Quartz	14808-60-7	0.1 mg/m ³ (respirable)	For respirable dust in mg/m ³ : 10 mg/m ³ %SiO ₂ =2, for total dust: 30 mg/m ³ %SiO ₂ =2	22-65
2[Hydryxymethyl amino] ethanol	-	NE	LD=770 mg/kg in rats	22

Sección 3 - Características De Physical/Chemical

Punto Que hierve:	Sobre 212°F	Específica Gravedad (H ₂ O=1):	2
Presión Del Vapor:	N/A	Punto De Fusión:	
Densidad Del Vapor (Air=1):	N/A	Tarifa De la Evaporación (Butílico Acetato=1):	N/A
Solubilidad en agua:	Dilúible		
Aspecto y olor:	Fino, batter como mezcla		

Sección 4 - Datos del peligro del fuego y de la explosión

Punto De destello (Método Usado)	Incombustible	Límites Inflamables:	N/A	LEL		UEL	
Extinguir Medios:	N/A						
Procedimientos Especiales De la Lucha contra El Fuego:	N/A						
Peligros inusuales del fuego y de la explosión:	El envase cerrado puede acumular la presión debido a la exposición del calor, los envases pueden romper o derretir.						

Sección 5 - Datos De la Reactividad

Estabilidad	Inestable		Condiciones a evitar:	Reacciona con los ácidos a liberan CO ₂
	Estable	x		
Incompatibilidad (materiales a evitar):				
Descomposición peligrosa o subproductos:	Ninguno			
Peligrosa Polimerización	Puede Ocurrir		Condiciones a evitar:	N/A
	No ocurrirá	x		



Material Safety Data Sheet

Sección 6 - Datos Del Peligro Para la salud

Rutas de la entrada Inhalación? Piel? Ingestión?

Peligros para la salud (agudo y crónico)
 Ningunos agudos efectos

Carcinogenicity: NTP? IARC Monographs? OSHA Regulado?

Muestras y síntomas de la exposición:
 La sobreexposición a largo plazo a las altas concentraciones de este polvo sin el uso de una máscara del polvo puede reducir la función respiratoria a algunos individuos.

Condiciones médicas agravadas generalmente por Exposure
 Desconocido

Procedimientos de la emergencia y de los primeros auxilios
 Inhalación: consiga al aire fresco. Ojos: Limpie con un chorro de agua con agua por 15 minutos.

Sección 7 - Precauciones para la dirección y el uso de la caja fuerte

Pasos que se tomarán en caso de que se lance o se derrame el material
 El material no se clasifica como un agente contaminador tóxico o sustancia peligrosa bajo sección 307 y 311 del acto limpio del agua.
 El lanzamiento accidental puede ser limpiado para arriba con la escoba, limpiar con la aspiradora o limpiar con un chorro de agua con agua.

Método Inútil De la Disposición
 El material no se clasifica como desechos peligrosos bajo sección 3001 de RCRA
 Disponga del material del acuerdo a local, al estado y a las regulaciones federales.

Precauciones que se tomarán en la dirección y almacenar
 No congele los materiales mojados - puede coagular.
 Proporcione la suficiente ventilación al aplicarse.

Otras Precauciones
 Ninguno requerida

Sección 8 - Medidas De Control

Protección Respiratoria (Especifique El Tipo)

Ventilación Local Extractor Especial
 Mecánico (General) Otro

Guantes Protectores: Protección De Ojo:

La otra ropa protectora o equipo
 Ninguno

Work/Hygienic Practica
 Ningunas prácticas específicas sugeridas.

La información contenida en este boletín se basa sobre datos consideraba exacto y se presenta en la buena fe. Master Wall Inc. no asume ninguna responsabilidad, expresada o implicada para los daños corporales o ningunas otras condiciones causados por el uso de este material. Esta hoja de datos fue traducida usando el software de SYSTRAN y está conforme a las limitaciones del programa.