



Material Safety Data Sheet

Sección 1 - Identificación Material

Producto: **Aggrestone Finish** Fabricante: **Master Wall Inc.**
 Dirección: **6975 Flat Rock Road**
Midland, GA 31820
 Fecha Publicada: **7/2/2002** Teléfono: **706-569-0092**

Sección 2 - Información Del Peligro Ingredients/Identity

Ingredientes	CAS#	OSHA-PEL	ACGIH-TLV	%
Acrylic Polymer	N/A	NE	NE	25-30
Ammonia		50 ppm	25 ppm	0.1
Aromatic Hydrocarbon		50 ppm	unknown	22
Silica, crystalline quartz	68475-25-5	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 to 65
Titanium Dioxide		10 mg/m ³	10 mg/m ³	1 to 5
Calcium Carbonate	1317-65-3	5 mg/m ³	10 mg/m ³	5 to 50
Water	7732-18-5	NE	NE	15 to 16

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:	N/A
Densidad Del Vapor (Air=1):	N/A	Tarifa De la Evaporación (Butílico Acetato=1):	N/A
Solubilidad en agua:	Diluable		
Aspecto y olor:	Opaco, semisólido, mojado estuco-como el material. Olor leve del amoníaco.		

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):	Ninguno			
Descomposición peligrosa o subproductos:	Ninguno			
Peligrosa Polimerización	Puede Ocurrir		Condiciones a evitar:	N/A
	No ocurrirá	x		



Material Safety Data Sheet

Aggrestone Finish

Sección 6 - Datos Del Peligro Para la salud

Rutas de la entrada

Inhalación? Sí

Piel? Ning

Ingestión? Prácticamente no tóxico

Peligros para la salud (agudo y crónico)

Piel: El contacto prolongado, directo puede causar irritaciones o abrasiones

Ojo: Irrita probablemente ojos sobre contacto directo. Las partículas agregadas en polvo pueden causar córneas abrasiones

Inhalación: El polvo y los vapores pueden irritar la nariz, la garganta y los pulmones; puede causar dolores de cabeza y náusea sin apropiada la ventilación

Carcinogenicity:

NTP?

IARC Monographs?

OSHA Regulado?

Posible si está inhalado sobre largo un período del tiempo

Muestras y síntomas de la exposición:

Vea Para la salud Los Peligros

Condiciones médicas agravadas generalmente por Exposure

Respiratorios problemas

Procedimientos de la emergencia y de los primeros auxilios

Inhalación: consiga al aire fresco - consulte al médico si persisten los síntomas. Piel: aclaración con agua y la colada con el jabón y agua. Ingestión: atención médica de la búsqueda inmediatamente. Ojos: limpie con un chorro de agua con agua por 15 minutos y consulte al médico si se quemara, dolor y la rojez persiste.

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

Contenga el derramamiento con el material inerte (arena, absorbente, la suciedad)

Vuelva los derramamientos a los envases y disponga

Subsistencia fuera de alcantarillas y de aguas de superficie

Método Inútil De la Disposición

Sobras incontaminadas de la reutilización cuando son posibles

Disponga del material del acuerdo a local, al estado y federales a las regulaciones

Precauciones que se tomarán en la dirección y almacenar

No congele los materiales mojados - puede coagular

Proporcione la suficiente ventilación al aplicarse

Otras Precauciones

Si es congelado, deshiele en la temperatura ambiente y evite de respirar los vapores. Evite el contacto visual de la piel y también. No utilice después de ser congelado.

Sección 8 - Medidas De Control

Protección Respiratoria (Especifique El Tipo)

Para las condiciones polvorientas utilice una máscara del polvo aprobada por NIOAH

Ventilación

Local Extractor

x

Mecánico (General)

Especial

Otro

Guantes Protectores:

Recomendado

Protección De Ojo:

Anteojos para evitar el contacto visual

La otra ropa protectora o equipo

Utilice la ropa adecuada para reducir al mínimo el contacto de la piel

Work/Hygienic Practica

Limpie la ropa sobre regular una base

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.