



# MSDS

## MATERIAL SAFETY DATA SHEET

HEALTH - 1      FLAMMABILITY - 0      REACTIVITY - 0      PERSONAL PROTECTION - N/A

### SECTION 1 - CHEMICAL PRODUCT AND COMPANY IDENTIFICATION

**Tile Guard® One Step Grout Coating Pen**

**Item #9537 White, #9538 Grey, #9539 Tan**

**Manufactured for:**  
Homax Products, Inc.  
PO Box 5643  
Bellingham, WA 98227

**Telephone Number for Information:** 1-800-729-9029  
**Emergency Telephone Number:** 800-424-9300 (Chemtrec)

**Date Prepared:** April 2006

### SECTION 2 - COMPOSITION

1-METHOXY-2-PROPANOL(107-98-2) <0.5%      2-BUTOXYETHANOL(111-76-2) <0.5%  
TITANIUM DIOXIDE(13463-67-1) 12-18%

### SECTION 3 - HAZARDS IDENTIFICATION

Acute hazard: None. KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN and PETS.  
Direct contact may cause skin or eye irritation.

### SECTION 4 - FIRST AID MEASURES

**Eyes** – Immediately flush eyes with plenty of water for at least 15 minutes. Get medical attention immediately.

**Inhalation** – Remove to fresh air.

**Skin** – Flush skin with plenty of water. Remove contaminated clothing and shoes.

**Ingestion** – Rinse mouth with water and contact a physician. Never give fluids to an unconscious person.

### SECTION 5 - FIRE FIGHTING MEASURES

**Flash Point:** >150 F Able Closed Cup (Test method BS 2000 Part 170)

**Flammability Limits (% by volume):** Non-flammable

**Extinguishing Media:** Use extinguishing media suitable for other combustable materials in the area

**Unusual Fire Explosion Hazards:** none

### SECTION 6 - ACCIDENTAL RELEASE MEASURE

In case of spill or accidental Release: Treat as water base paint.

### SECTION 7 - HANDELING AND STORAGE

**Handling:** No special handling requirements

**Storage:** KEEP OUT OF REACH OF CHILDREN & PETS

### SECTION 8 - EXPOSURE CONTROLS/PERSONAL PROTECTION

**Eye Protection:** None under normal use conditions

**Clothing:** None under normal use conditions

**Respirator:** None under normal use conditions

**Ventilation:** None under normal use conditions

### SECTION 9 - PHYSICAL AND CHEMICAL PROPERTIES

For ink unless otherwise specified

**Boiling Point:** >100c

**Specific Gravity (H2O = 1):** @70o F >1

**Vapor Pressure (mm-Hg @ 70o F):** No Data

**Melting Point:** No Data

**Vapor Density (AIR = 1):** Greater than one (1)

**Evaporation Rate (Butyl Acetate = 1):** Less than one (1)

**Solubility in Water:**100%

**PH:** No Data

**Appearance and Odor** – White opaque thin viscosity liquid with paint odor.

### SECTION - 10 STABILITY AND REACTIVITY

Chemical	Unstable
----------	----------

Stability	Stable	X	Conditions to avoid: Large volume ingestion
Incompatibility (Materials to Avoid) - None.		Hazardous Decomposition or Byproducts - None.	
Hazardous	May Occur	Conditions to Avoid - No data	
Polymerization	Will Not Occur	X	

**SECTION - 11 TOXICOLOGICAL INFORMATION**

NONE

**SECTION 12 - ECOLOGICAL INFORMATION**

NOT AVAILABLE

**SECTION 13 - DISPOSAL CONSIDERATIONS**

Dispose of in accordance with all applicable local, state and federal regulations.

**SECTION 14 - TRANSPORT INFORMATION**

(Not meant to be all inclusive) Non-flammable liquid paint.

**SECTION 15 - REGULATORY INFORMATION**

**TSCA INVENTORY:** All Ingredients used to manufacture this product are listed on the TSCA Inventory

**SECTION 16 - OTHER INFORMATION**

TO THE BEST OF OUR KNOWLEDGE, THE INFORMATION CONTAINED HERE IN IS ACCURATE, OBTAINED FROM SOURCES BELIEVED BY HOMAX CORPORATION TO BE ACCURATE. SINCE THE CONDITIONS AND METHODS OF USE OF OUR PRODUCTS ARE BEYOND OUR CONTROL, WE DISCLAIM ANY AND ALL LIABILITY ARISING OUT OF THE IMPROPER USE OF THESE PRODUCTS OR THE INFORMATION PROVIDED HEREWITH.



**HOJA DE DATOS SOBRE  
SEGURIDAD DEL MATERIAL**

SALUD – 1      INFLAMABILIDAD – 0      REACTIVIDAD – 0      PROTECCION PERSONAL - N/C

**SECCION 1 – IDENTIFICACION QUIMICA DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑIA**

Lápiz aplicador Tile Guard® para juntas en un solo paso

**Item N° 9537 Blanco, N° 9538 Gris, N° 9539 Canela**

**Fabricado para:**  
Homax Products, Inc.  
PO Box 5643  
Bellingham, WA 98227, EE.UU.

**Número telefónico para información (en EE.UU.):** 1-800-729-9029  
**Número telefónico para llamadas de emergencia (en EE.UU.):**  
800-424-9300 (Chemtrec)  
**Fecha de preparación:** Abril de 2006

**SECCION 2 - COMPOSICION**

1-METOXI-2-PROPANOL (107-98-2) <0.5%      2-BUTOXIETANOL (111-76-2) <0.5%  
DIOXIDO DE TITANIO (13463-67-1) 12-18%

**SECCION 3 – IDENTIFICACION DE RIESGOS**

Riesgos agudos: Ninguno. **MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS y LOS ANIMALES.**  
El contacto directo puede provocar irritación en los ojos o la piel.

**SECCION 4 – MEDIDAS DE PRIMEROS AUXILIOS**

**Ojos:** Enjuáguelos inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos como mínimo. Llame inmediatamente a un médico.  
**Inhalación:** Saque a la persona al aire libre.  
**Piel:** Lave con abundante agua. Quítese la ropa y el calzado contaminados.  
**Ingestión:** Enjuáguese la boca con agua y llame a un médico. Nunca suministre líquidos a una persona inconsciente.

**SECCION 5 – MEDIDAS PARA COMBATIR EL FUEGO**

**Punto de inflamación:** >150 °F (66 °C) en crisol cerrado (método de prueba BS 2000 Parte 170)  
**Límites de inflamabilidad (% por volumen):** No es inflamable  
**Medios para extinción:** Utilice medios de extinción adecuados para otros materiales combustibles en el área.  
**Peligros inusuales de fuego y explosión:** Ninguno

**SECCION 6 – MEDIDAS PARA ESCAPES ACCIDENTALES**

En caso de producirse derrames o escapes accidentales: Trate del mismo modo que a una pintura a base de agua.

**SECCION 7 – MANIPULACION Y ALMACENAMIENTO**

**Manipulación:** No hay requisitos de manipulación especiales      **Almacenamiento:** MANTENGA ESTE PRODUCTO FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y LOS ANIMALES.

**SECCION 8 – CONTROLES DE EXPOSICION / PROTECCION PERSONAL**

**Protección ocular:** Ninguna en condiciones normales de uso      **Respirador:** Ninguno en condiciones normales de uso  
**Ropa protectora:** Ninguna en condiciones normales de uso      **Ventilación:** Ninguna en condiciones normales de uso

**SECCION 9 – PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS**

**Para tinta a menos que se especifique de otro modo**

**Punto de ebullición:** >100 °C  
**Gravedad específica (H2O = 1):** a 70 °F (21 °C) >1  
**Presión del vapor (mm-Hg a 70 °F o 21 °C):** No hay datos disponibles      **Punto de fusión:** No hay datos disponibles  
**Densidad del vapor (AIRE = 1):** Mayor que uno (1)      **PH:** No hay datos disponibles  
**Índice de evaporación (Acetato de butilo = 1):** Menor que uno (1)      **Solubilidad en agua:** 100%  
**Aspecto y olor:** Líquido blanco opaco y ligeramente viscoso con olor a pintura.

**SECCION 10 – ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD**

<b>Estabilidad</b>	<b>Inestable</b>	
<b>química</b>	<b>Estable</b>	X Condiciones que deben evitarse: Ingestión en grandes cantidades
<b>Incompatibilidad (Materiales a evitar):</b> Ninguna.		
<b>Productos o subproductos de descomposición peligrosos:</b> Ninguno.		
<b>Polimerización</b>	<b>Puede ocurrir</b>	<b>Condiciones que deben evitarse:</b> No hay datos disponibles
<b>riesgosa</b>	<b>No ocurrirá</b>	X

**SECCION 11 – INFORMACIÓN TOXICOLOGICA**

NINGUNA

**SECCION 12 – INFORMACION ECOLOGICA**

NO DISPONIBLE

**SECCION 13 – CONSIDERACIONES SOBRE LA ELIMINACION DE DESECHOS**

Deseche los residuos según las normas locales, estatales y federales aplicables.

**SECCION 14 – INFORMACION PARA TRANSPORTE**

(No significa que esté todo incluido) Pintura líquida no inflamable.

**SECCION 15 – INFORMACION SOBRE REGLAMENTACIONES**

**INVENTARIO DE TSCA (Ley para el Control de Sustancias Tóxicas):** Todos los ingredientes utilizados en la fabricación de este producto figuran en el Inventario de TSCA.

**SECCION 16 – OTRA INFORMACION**

A NUESTRO MEJOR SABER Y ENTENDER, LA INFORMACION QUE CONTIENE ESTA FICHA TECNICA ES EXACTA Y HA SIDO OBTENIDA DE FUENTES CONFIABLES PARA HOMAX CORPORATION. DEBIDO A QUE LAS CONDICIONES Y METODOS DE USO DE NUESTROS PRODUCTOS ESTAN FUERA DE NUESTRO CONTROL, NO ASUMIMOS NINGUNA RESPONSABILIDAD CIVIL DERIVADA DEL USO INCORRECTO DE LOS MISMOS O DE LA INFORMACION ADJUNTA.