

Nombre del producto: **MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO**

Página: (1 de 6)

SECCIÓN 1: IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

Nombre del Producto: **MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO**
(Aplicable para los colores Gris y Negro)

Código del Producto:

Aplicación: Masilla plástica (Aplicable con espátulas)

Proveedor: DISAL S.A.
Ruta 25 Km 7 Darwin Passaponti 3801 – CP 1744 – Moreno – Bs. As. Argentina

Teléfonos Útiles:

Córdoba:	Tel.: 54 (0351) 554-3800
Buenos Aires:	Tel.: 54 (0237) 419-8800
Rosario:	Tel.: 54 (0341) 552-3600
Mendoza:	Tel.: 54 (0261) 422-5459
Tucumán:	Tel.: 54 (0381) 453-3801
Villa Mercedes:	Tel.: 54 (02657) 432-552
Montevideo:	Tel.: 598 25150182 / 84

TELÉFONOS PARA EMERGENCIAS:

Instituto de Toxicología	Tel: 54 (011) 4962-2247 / 6666	Buenos Aires, Argentina (*)
CIQUIME	Tel: 54 (0800) 333-2522	

SECCIÓN 2: IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Este producto químico es una mezcla
Producto clasificado de acuerdo con los criterios del S.G.A. / G.H.S.



H302: Nocivo en caso de ingestión - H320: Provoca irritación ocular - H413: Puede ser nocivo para los organismos acuáticos.

Mantener alejado de los niños. No beber, no comer ni fumar mientras se manipula el producto.
Lavarse con abundante agua en caso de contacto ocular.
Al derramarse sobre el suelo produce una película impermeable que impide la absorción del agua.

Riesgos físicos/químicos: producto que combustiona em caso de exposición al fuego

SECCIÓN 3: COMPOSICIÓN E INFORMACIONES SOBRE LOS COMPONENTES

Naturaleza Química:

Nombre químico	Nº CAS	Concentración %	Clasificación de riesgo	Notas
Caolín	1332-58-7			
Óxido de Titanio	13463-67-7			
Resina	N.A.			
Negro de Humo	1333-86-4			

Fecha de elaboración: (31/ 01/2010)

Fecha de Revisión: (10/06/2017)

Número de Revisión: (4)

Nombre del producto: **MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO**

Página: (2 de 6)

SECCIÓN 4: PRIMEROS AUXILIOS

Inhalación: A algunas personas sensibles, puede producirle una pequeña irritación, de carácter momentáneo, en el tracto respiratorio.

Contacto con la piel: Lavar con agua y jabón.

Contacto con los ojos: Irrigar con agua en abundancia al menos 10 minutos, luego concurrir al médico

Ingestión: No inducir al vómito

Síntomas/efectos más importantes: No presenta.

SECCIÓN 5: MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIO

Medios de extinción apropiados: Si el producto se ve afectado por un incendio, apagar con cualquier tipo de agente extintor.

Medios de extinción contra indicados: No hay.

Riesgos especiales: No Aplicable.

Métodos especiales: No Requiere.

Equipos especiales para protección de los bomberos: No Requiere.

SECCIÓN 6: MEDIDAS EN CASO DE DERRAME

Precauciones individuales: No son necesarias.

Precauciones para la protección del ambiente: Evitar que los derrames de producto, así como el agua de lavado de derrames, puedan alcanzar cursos de agua, desagües, alcantarillas, etc.

Recuperación: Absorber con tierra seca, arena u otro material absorbente no combustible y transferirlo a contenedores cerrados.

Neutralización: No Requiere.

Precauciones de peligros secundarios: No Aplicable.

SECCIÓN 7: MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Manipulación:

Medidas técnicas apropiadas: No Requiere.

Fecha de elaboración: (31/ 01/2010)

Fecha de Revisión: (10/06/2017)

Número de Revisión: (4)

Nombre del producto: **MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO**

Página: (3 de 6)

Precaución a la exposición: No Aplicable.

Precaución al fuego o explosión: Mantener alejado de fuentes de ignición

Precauciones para manipulación segura del producto químico: Usar elementos de protección personal

Avisos de manipulación segura: No Aplicable.

Almacenamiento:

Medidas técnicas: Almacenar en estantes fuera del alcance del sol y la lluvia

Condiciones de almacenamiento: Mantener bien cerrados los recipientes

Adecuadas: Almacenar los recipientes en sectores bien ventilados

A evitarse: No Requiere.

Productos incompatibles: No existen.

Materiales para envase:

Recomendados: Envoltorio original de fábrica

No aceptables: Recipientes metálicos, por los efectos de la oxidación que pueden afectar la calidad del producto.

SECCIÓN 8: CONTROL DE EXPOSICIÓN Y PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Información no disponible para el producto. En la legislación argentina no hay datos específicos referidos al preparado.

Límites de exposición en el momento de la fabricación del producto:

Nombre Químico	Límite de Exp.	Tipo	Notas	Referencias
Caolín	2 mg/m ³			
Óxido de Titanio	10 mg/m ³			
Negro de Humo	3,5 mg/m ³			

Indicadores biológicos: No hay.

Procedimientos recomendados : Utilizar elementos de protección personal

Equipos de protección personal:

Nombre del producto: **MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO**

Página: (4 de 6)

Protección respiratoria: No son necesarias.

Protección de las manos: Guantes de acrílo-nitrilo

Protección de los ojos: Antiparras

Protección de la piel y cuerpo: Ropa de trabajo

Medidas de higiene: Lavar con agua y jabón

SECCIÓN 9: PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico:

Forma: Pasta Maleable.

Olor: Olor característico a resina

Color: Negro y Gris

Temperaturas específicas o rangos de temperatura en los cuales ocurren cambios de estado físico:

Punto de ebullición: NA

Rango de destilación: NA

Punto de congelamiento: NA

Punto de fusión: NA

Temperatura de descomposición: NA

Punto de inflamación: NA

Temperatura de auto-ignición: NA

Límites de explosión:

LEI: (límite de explosión inferior) : NA

LES: (límite de explosión superior) : NA

Presión de vapor: NA

Solubilidad: Insoluble en Agua. Soluble con aguarrás mineral

Peso específico: 1,55

SECCIÓN 10: ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad: Permanente

Condiciones a evitar: No almacenar al sol ni en zonas cercana de fuentes de calor

Productos de descomposición peligrosos: No Presenta.

SECCIÓN 11: INFORMACIONES TOXICOLÓGICAS

Toxicidad aguda:

Inhalación: No Aplicable

Contacto con la piel: No Aplicable

Fecha de elaboración: (31/ 01/2010)

Fecha de Revisión: (10/06/2017)

Número de Revisión: (4)

Nombre del producto: **MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO**

Página: (5 de 6)

Contacto con los ojos: Produce irritación. Evitar el uso de lentes de contacto
Ingestión: Produce irritación en el tracto digestivo

Efectos específicos: No Presenta

SECCIÓN 12: INFORMACIONES ECOLÓGICAS

Persistencia/Degradabilidad: Producto no degradable por sí solo.

Ecotoxicidad: Evitar el derrame sobre el suelo y cursos de agua

SECCIÓN 13: CONSIDERACIONES SOBRE DISPOSICIÓN

Residuos del producto: Los trapos, espátulas, etc. que se utilicen en la aplicación del producto pueden ser enviados en conjunto con los residuos sólidos urbanos.

Envases contaminados: El recipiente vacío puede ser eliminado con los residuos sólidos urbanos.

SECCIÓN 14: INFORMACIONES RELATIVAS AL TRANSPORTE

Transporte por carretera en el Mercosur

Nombre apropiado para embarque: MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO

Número ONU: 3082

Clase de riesgo / división: 9

Riesgo subsidiario: ND

Número de riesgo: ND

Grupo de envase: ND

Cantidad reglamentada: ND

Transporte por vías navegables o aéreas

Nombre apropiado para embarque: MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO

Número ONU: 3082

Clase de riesgo / división: 9

Riesgo secundario: ND

Número de riesgo: ND

Grupo de envase: ND

Cantidad reglamentada: ND

SECCIÓN 15: INFORMACIONES REGLAMENTARIAS

Etiquetado según la NFPA 704:

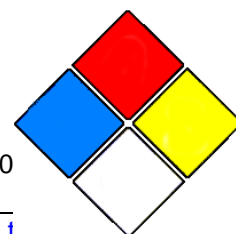
Peligros para la Salud	1	Inflamabilidad	1
------------------------	----------	----------------	----------

Fecha de elaboración: (31/ 01/2010)

Fecha de Revisión: (10

Número de Revisión: (4)

www.t



Nombre del producto: **MAXTER GOLD MASILLA PARA CALAFATEO**

Página: (6 de 6)

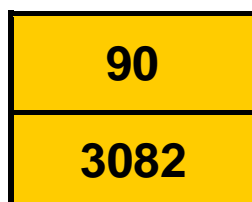
Reactividad	0	Peligros Especiales	-
-------------	----------	---------------------	---

- Etiquetado según la ONU para el Transporte

Símbolo de Riesgo:



Placa de Identificación:



SECCIÓN 16: OTRAS INFORMACIONES

La presente FDS fue elaborada según los criterios de SGA 3° Edición – Revisión ONU 2009

ABREVIATURAS UTILIZADAS:

SGA	Sistema Globalmente Armonizado de Clasificación y Etiquetado de Productos Químicos
FDS	Ficha de Datos de Seguridad
ACGIH	Conferencia Americana de Higienistas Industriales Gubernamentales
CAS	Chemical Abstract Service
TLV	Valor Límite Umbral
IBE	Índice Biológico de Exposición
N.A.	No Aplicable
N.D.	No Disponible

TELEFONOS PARA EMERGENCIAS:

Instituto de Toxicología 54.1 (011) 4962-2247 / 6666 Buenos Aires, Argentina (*)
Instituto del Quemado 54-1 (011) 4923-3022 Buenos Aires, Argentina (*)

(*) : En estos teléfonos, Ud. encontrará mayor información para contacto de emergencias en otras provincias.

Importante: Las informaciones de esta Ficha de Datos de Seguridad (FDS) representan los datos actuales y reflejan con exactitud nuestro mejor conocimiento para la manipulación apropiada de este producto bajo condiciones normales y de acuerdo con la aplicación específica en el envase y/o literatura. Cualquier otro uso del producto que involucre el uso combinado con otro producto o proceso será responsabilidad del usuario.