

Hoja de Datos de Seguridad

Nota: Por razones de orden práctico, en este ejemplo no se han incluido todos los ítems que se presentan en el capítulo 6 de la norma **NCh2245**.

Sección 1: Identificación del producto y del proveedor

Nombre del producto : **TERMOPLAC BASE COAT**
Código del producto : NO APLICABLE
Proveedor : **SOLCROM S.A.**
Fono emergencia : 02-27389393

Sección 2: Composición/Ingredientes

Nombre químico : NO APLICABLE
Formula química : NO APLICABLE
Sinónimos : NO APLICABLE
Nº CAS : NO APLICABLE
Nº UN : NO APLICABLE

Sección 3: Identificación de los riesgos

Marca en etiqueta : NINGUNA
Clasificación de riesgos del producto químico : NINGUNA
a) Peligros para la salud de las personas:

- Efectos de una sobreexposición aguda (por una vez) : NINGUNA
- Inhalación : NINGUNA
- Contacto con la piel : LAVAR CON AGUA
- Contacto con los ojos : LAVAR CON AGUA
- Ingestión : PROVOCAR VOMITO
- Efectos de una sobreexposición crónica (largo plazo) : NINGUNA
- Condiciones médicas que se verán agravadas con la exposición al producto : NINGUNA

b) Peligros para el medio ambiente : NINGUNO
c) Peligros especiales del producto : NINGUNO

Sección 4: Medidas de primeros auxilios

En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:

Inhalación : NINGUNO
Contacto con la piel : LAVAR CON AGUA
Contacto con los ojos : LAVAR CON AGUA
Ingestión : PROVOCAR VOMITO
Notas para el médico tratante : ADHESIVO EN POLVO BASE CEMENTO PORTLAND

Sección 5: Medidas para combate contra el fuego

Agentes de extinción : NO INFLAMABLE
Procedimientos especiales para combatir el fuego : NO INFLAMABLE
Equipos de protección personal para el combate del fuego : NO INFLAMABLE

Sección 6: Medidas para controlar derrames o fugas

Medidas de emergencia a tomar si hay derrame del material

: BARRIDO NORMAL

Equipo de protección personal para atacar la emergencia

: RECOGER RESTOS CON GUANTES DE GOMA

: NINGUNO

: AGUA

: RESIDUOS INDUSTRIALES

Precauciones a tomar para evitar daños al ambiente

Métodos de limpieza

Método de eliminación de desechos

Sección 7: Manipulación y almacenamiento

Recomendaciones técnicas

: NINGUNO

Precauciones a tomar para evitar daños al ambiente

: MANTENER ENVASES CERRADOS

Recomendaciones sobre manipulación segura, específicas

: NINGUNO

Condiciones de almacenamiento

: BAJO TECHO Y AMBIENTE SECO SOBRE PALLETS

Embalajes recomendados y no adecuados

: RECOMENDADO: PALLET; NO

ADECUADO: NO APILAR MAS DE 8

ENVASES UNO SOBRE OTRO

Sección 8: Control de exposición/protección especial

Medidas para reducir la posibilidad de exposición

: MANTENER ENVASES CERRADOS

Parámetros para control

: INSPECCION VISUAL

Límites permisibles ponderados (LPP) y absoluto (LPA)

: NO DETERMINADO

Protección respiratoria

: NINGUNA

Guantes de protección

: OPCIONAL

Protección de la vista Otros equipos de protección

: NINGUNA

Ventilación

: NORMAL

Sección 9: Propiedades físicas y químicas

Estado físico

: PRODUCTO EN POLVO COLOR GRIS

Apariencia y olor

: HOMOGENEO Y SIN OLOR

Concentración

: 100%

PH

: NO DETERMINADO

Temperatura de descomposición

: NO DETERMINADO

Punto de inflamación

: NO DETERMINADO

Temperatura de autoignición

: NO DETERMINADO

Peligros de fuego o explosión

: NINGUNA

Propiedades explosivas

: NINGUNA

Velocidad de propagación de la llama

: NINGUNA

Presión de vapor a 20°C

: NO DETERMINADO

Densidad de vapor

: NO DETERMINADO

Densidad a 20°C

: 1,4 gr/cc

Solubilidad en agua y otros solventes

: REACCIONA CON AGUA PARA

ENDURECERSE

Sección 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad

: SI

Condiciones que deben evitarse

: EXPONER ENVASES A HUMEDAD

Incompatibilidad (materiales que deben evitarse)

: NINGUNA

Productos peligrosos de la descomposición

: NO DETERMINADO

Productos peligrosos de la combustión

: NO DETERMINADO

Polimerización peligrosa

: NINGUNA

Sección 11: Información toxicológica

Toxicidad aguda	: NINGUNA
Toxicidad crónica o de largo plazo	: NINGUNA
Efectos locales	: NINGUNA
Sensibilización alérgica	: NINGUNA

Sección 12: Información ecológica

Inestabilidad	: NINGUNA
Persistencia/Degradabilidad	: NINGUNA
Efectos sobre el ambiente	: NINGUNA
Bio-acumulación	: NINGUNA

Sección 13: Consideraciones sobre disposición final

Método de eliminación del producto en los residuos	: COMO RESIDUO INDUSTRIAL
Eliminación de envases/embalajes contaminados	: COMO RESIDUO INDUSTRIAL

Sección 14: Información sobre transporte

NCh2190, marcas aplicables	: NO DETERMINADO
Nº UN	: NO DETERMINADO

Sección 15: Normas vigentes

Normas nacionales aplicables	: NO DETERMINADO
Marca en etiqueta	: NO DETERMINADO

Sección 16: Otras informaciones

Los datos consignados en esta Hoja informativa fueron obtenidos de fuentes confiables. Sin embargo se entregan sin garantía expresa o implícita respecto de su exactitud o corrección. Las opiniones expresadas en este formulario son las de profesionales capacitados. La información que se entrega en él es la conocida actualmente sobre la materia.

Considerando que el uso de esta información y de los productos está fuera del control del proveedor, la empresa no asume responsabilidad alguna por este concepto. Determinar las condiciones de uso seguro del producto es obligación del usuario