

## Hoja de Datos de Seguridad

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

### Sección 1: Identificación del producto y del proveedor

Nombre del producto : **SOLCROM PIEDRAS SUPER A.E.**  
Código del producto : NO APLICABLE  
Proveedor : **SOLCROM S.A.**  
Fono emergencia : 02-7471140

### 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 : MORTERO ADHESIVO PREDOSIFICADO  
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

Equipo de protección personal para atacar la emergencia

Precauciones a tomar para evitar daños al ambiente

Métodos de limpieza

Método de eliminación de desechos

: BARRIDO NORMAL

: RECOGER RESTOS CON GANTES DE GOMA

: NINGUNO

: AGUA

: RESIDUOS INDUSTRIALES

### Sección 7: Manipulación y almacenamiento

Recomendaciones técnicas

Precauciones a tomar para evitar daños al ambiente

Recomendaciones sobre manipulación segura, específicas

Condiciones de almacenamiento

Embalajes recomendados y no adecuados

: NINGUNO

: MANTENER ENVASES CERRADOS

: NINGUNO

: BAJO TECHO Y AMBIENTE SECO SOBRE PALLETS

: 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

Parámetros para control

Límites permisibles ponderados (LPP) y absoluto (LPA)

Protección respiratoria

Guantes de protección

Protección de la vista Otros equipos de protección

Ventilación

: MANTENER ENVASES CERRADOS

: INSPECCION VISUAL

: NO APLICABLE

: NINGUNA

: OPCIONAL

: NINGUNA

: NORMAL

### Sección 9: Propiedades físicas y químicas

Estado físico

Apariencia y olor

Concentración

PH

Temperatura de descomposición

Punto de inflamación

Temperatura de autoignición

Peligros de fuego o explosión

Propiedades explosivas

Velocidad de propagación de la llama

Presión de vapor a 20°C

Densidad de vapor

Densidad a 20°C

Solubilidad en agua y otros solventes

ENDURECERSE

: PRODUCTO EN POLVO COLOR GRIS

: HOMOGENEO Y SIN OLOR

: 100%

: NO APLICABLE

: NO APLICABLE

: NO APLICABLE

: NO APLICABLE

: NINGUNA

: NINGUNA

: NINGUNA

: NO APLICABLE

: NO APLICABLE

: 1,4 gr/cc

: REACCIONA CON AGUA PARA

### Sección 10: Estabilidad y reactividad

Estabilidad

Condiciones que deben evitarse

Incompatibilidad (materiales que deben evitarse)

Productos peligrosos de la descomposición

Productos peligrosos de la combustión

Polimerización peligrosa

: SI

: EXPONER ENVASES A HUMEDAD

: NINGUNA

: NO APLICABLE

: NO APLICABLE

: NINGUNA

### Sección 11: Información toxicológica

Toxicidad aguda

Toxicidad crónica o de largo plazo

Efectos locales

Sensibilización alérgica

: NINGUNA

: NINGUNA

: NINGUNA

: 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 APLICABLE
Nº UN	: NO APLICABLE

**Sección 15: Normas vigentes**

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

**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