



## HOJA DE SEGURIDAD

Según NCh 2245

Versión 02  
Fecha 17/10/19  
Página 1 de 3

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

Nombre del Producto	<b>WEBER H-30 (Hormigón Listo)</b>
Código del producto	<b>QUI1434</b>
Empresa	<b>WEBER - SOLCROM</b>
Dirección	Calle El Lucero N° 244, Lampa, Santiago.
Teléfono	227389393
Email	contacto@solcrom.cl

### Sección 2: Composición/Ingredientes

Descripción Química	Mezclas de cementos, áridos y aditivos.
Tipo de cemento	Cemento Puzolánico
Áridos	Arena gruesa de planta
Fibra	Polipropileno
Aditivos	Propios para la industria

### Sección 3: Identificación de los riesgos

Marca en etiqueta	No Aplica Puede producir irritación en pieles sensibles
-------------------	--

### Sección 4: Medidas de primeros auxilios

Inhalación	Acudir en forma inmediata al aire libre. Si persiste molestia consultar con el médico.
Contacto con la piel	Lavar con abundante agua. Si persiste molestia consultar con el médico.
Contacto con los ojos	Lavar inmediatamente con abundante agua. Acudir rápidamente al médico.
Ingestión	Consultar con el médico.
Notas para el médico tratante	Mortero predosificado en base a cemento

### Sección 5: Medidas para combate contra el fuego

Producto No Inflamable En caso de incendio, puede ser combatido con arena, espuma, polvo o dióxido de carbono, agua, espuma química o polvo.
---

### Sección 6: Medidas para controlar derrames

Asegurar una adecuada ventilación en las áreas de trabajo. Método de limpieza: Barrer los posibles derrames y recolectar en un recipiente adecuado. Utilizar ropa de seguridad adecuada como guantes, gafas de protección y mascarilla para polvo fino. No eliminar el producto en el Alcantarillado. Tratar como residuo industrial seco.
--

**Sección 7: Manipulación y almacenamiento**

Mantener los envases cerrados.  
Guardar en su envase original, sobre pallet, bajo techo y en ambiente seco.  
No almacenar por un periodo superior a 6 meses.

**Sección 8: Control de exposición/protección especial**

Protección respiratoria	Mascarilla anti polvo
Protección de ojos	Gafas de seguridad bien ajustadas
Protección corporal	Ropa laboral (Manga larga)
Protección manos	Guantes

**Sección 9: Propiedades físicas y químicas**

Estado físico	Polvo medianamente grueso
Color	Gris
Olor	Inodoro
Densidad	2,0 – 2,1 kg/cm <sup>3</sup>
pH	Superior a 8, al mezclar con agua.
Solubilidad en agua	No Soluble
Punto de inflamación	Producto No inflamable

**Sección 10: Estabilidad y reactividad**

Estabilidad Química	Estable, en condiciones normales
Descomposición Térmica	En caso de incendio, no produce gases tóxicos
Productos de descomposición	No contiene productos de descomposición peligrosos

**Sección 11: Información toxicológica**

Toxicidad aguda	No Tóxico
Toxicidad crónica o de largo plazo	No Tóxico
Efectos locales	No Aplica
Sensibilización alérgica	En contacto directo en ojos y piel, puede causar irritaciones.

**Sección 12: Información ecológica**

No es un producto contaminante endurecido.  
El material No se debe eliminar por el alcantarillado o causes de agua.

**Sección 13: Consideraciones sobre disposición final**

El material en polvo o mezclado en agua, se debe ser eliminado como residuo industrial.

**Sección 14: Información sobre transporte**

El producto no está considerado como carga peligrosa

**Sección 15: Normas vigentes**

Marca etiqueta	No aplica
Normas nacionales aplicables	No aplica

**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