



<b>1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA EMPRESA</b>		
PRODUCTO: ANCAPLAST FABRICANTE: ANCAP DIRECCIÓN: Camino Boiso Lanza 4851 esq. Vigía, CP. 12300  EMERGENCIAS: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dirección Nacional de Bomberos: 104</li> <li>• Centro de Información y Asesoramiento Toxicológico (CIAT): (+598) 2 1722</li> </ul>		
<b>2. COMERCIALIZACIÓN</b>		
TELÉFONOS: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Central: (5982) 2227 2842/43/44</li> <li>• Servicio de Atención al Cliente: (5982) 2227 2842, interno 114</li> </ul> MAIL: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Atención al Cliente: clientes@cemplata.com.uy</li> </ul>		
<b>3. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS</b>		
TOXICIDAD N.F.P.A.	1:	Material que en situaciones de emergencia puede causar irritación por sí mismo o por sus productos de combustión.
INFLAMABILIDAD N.F.P.A.:	0:	Material no combustible.
REACTIVIDAD N.F.P.A.:	0:	Material estable, incluso expuesto al fuego.
<b>4. COMPOSICIÓN</b>		
COMPONENTE	Nº CAS	PROPORCIÓN
Clinker de cemento	65997-15-1	43%
Caliza	1317-65-3	55%
Yeso	7778-18-9	2%
<b>5. PRIMEROS AUXILIOS</b>		
INHALACIÓN: Remover a la persona, llevándola al aire libre. Procurar asistencia médica. CONTACTO CON LA PIEL: Remover la ropa contaminada. Lavar la zona afectada con abundante agua y jabón. En caso de irritación procurar asistencia médica. CONTACTO CON LOS OJOS: Lavar los ojos y párpados con abundante agua. Procurar asistencia médica. INGESTIÓN: No inducir el vómito. Suministrar abundante agua o leche. Si la persona vomitara, mantener su cabeza por debajo de la altura de las caderas para evitar que lo aspire. Procurar asistencia médica.		
<b>6. EXTINCIÓN DE INCENDIOS</b>		
Material no combustible.		
<b>7. MEDIDAS ANTE DERRAMES</b>		
Evitar que el material derramado alcance redes de saneamiento o cursos de agua.		
<b>8. ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN</b>		
ALMACENAMIENTO: Interior, preferenteente en lugar seco y separado de ácidos.		
<b>9. CONTROL DE EXPOSICIÓN / PROTECCIÓN PERSONAL</b>		
LÍMITE PARA 8 HORAS DE EXPOSICIÓN: 4 mg/m <sup>3</sup> para polvo total y 1,5 mg/m <sup>3</sup> para polvo respirable (MAK - Legislación de Alemania) PROTECCIÓN DE LAS VÍAS RESPIRATORIAS: En condiciones normales de uso del producto no se requiere protección. En tareas en las que haya emisión de polvo o en casos de emergencia usar tapabocas o máscara con filtro para polvo. PROTECCIÓN DE LA PIEL: Usar guantes de cuero o resistentes a productos químicos (nitrilo, neopreno o PVC) en tareas en las que pueda haber contacto con el material. PROTECCIÓN DE LA VISTA: Usar antiparras en tareas en las que pueda haber emisión de polvo.		
<b>10. PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS</b>		
DESCRIPCIÓN: Sólido pulverulento de color gris claro, inodoro. DENSIDAD: 2,8 a 3,0 g/cm <sup>3</sup> SOLUBILIDAD EN AGUA: Reacciona con agua formando hidróxido de calcio y otros hidratos sólidos de baja solubilidad. La mezcla con agua tiene un pH de aproximadamente 13.		

<b>11. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD</b>
ESTABILIDAD: Estable en condiciones normales, pero absorbe vapor de agua. MATERIALES A EVITAR: Ácidos
<b>12. INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA</b>
El contacto prolongado y reiterado con la piel puede causar dermatitis y/o reacciones alérgicas.
<b>13. INFORMACIÓN AMBIENTAL</b>
El producto consta de compuestos inorgánicos que no son biodegradables. No hay evidencias que sugieran bioacumulación ni que pueda causar efectos ecológicos adversos en caso de penetración en suelo y aguas subterráneas.
<b>14. DISPOSICIÓN DE RESTOS DEL PRODUCTO Y ENVASES</b>
Disponer los residuos de acuerdo a las disposiciones nacionales y municipales aplicables.
<b>15. INFORMACIÓN DE TRANSPORTE</b>
Producto no listado como "mercancía peligrosa" según el Acuerdo para la facilitación del Transporte de Mercancías Peligrosas en el MERCOSUR
<b>16. INFORMACIÓN REGULATORIA</b>
<b>17. OTRA INFORMACIÓN</b>

El contenido de esta ficha refleja la información disponible a la fecha de su edición, y se suministra de buena fe como originaria de fuentes confiables. No obstante se suministra sin garantía. Los métodos o condiciones de manipulación, almacenamiento, uso y descarte del producto deben ser definidos por el usuario, considerando para esta tarea no solo esta información sino también otras por él reunidas. Por tales razones, ANCAP no asume ninguna responsabilidad por pérdidas, daños o gastos relacionados con la manipulación, almacenamiento, utilización o descarte del producto, reparación de perjuicios o indemnizaciones de cualquier especie.