

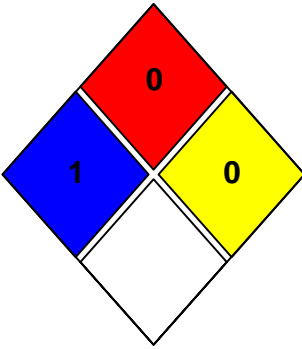


INDUSTRIA PRODUCTOS ASFALTICOS
F. HAAS & CIA., SUCRS., S.A.

HOJA DE SEGURIDAD (HDS)

NOMBRE DEL PRODUCTO: Ipa Cril	TELÉFONO EMERGENCIA: 0243-2710133
SINÓNIMOS:	TELÉFONO DE LA COMPAÑÍA: 0243-2710133
IDENTIFICACIÓN DE LA EMPRESA	FECHA EMISIÓN: 15 de julio de 2004
PRODUCTORA/IMPORTADORA: IPA	FECHA REVISIÓN Nº2: 01 de octubre de 2010
DIRECCION (Nro. Calle, Ciudad, Edo., Zona Postal): Carretera Maracay-Palo Negro Sector Camburito, Maracay-Aragua	

ESPECIFICACIÓN GENERALIZADA DEL PRODUCTO		
CAS	INGREDIENTES	% p/p
Mezcla	Resina acrílica	<30
1317-65-13	Carga mineral	<40
117-81-7	Plastificante	<10

PROCEDIMIENTO PARA ACCIÓN DE EMERGENCIA		
PRIMEROS AUXILIOS	ACCIÓN EN CASO DE DERRAMES	ACCIÓN EN CASO DE INCENDIOS
<p>Inhalación: N/A, en casos de combustión se requiere protección respiratoria.</p> <p>Contacto/Absorción con la piel: El contacto prolongado puede causar una ligera irritación. Lave con agua y jabón. Solicita atención médica si la irritación persiste..</p> <p>Contacto con los ojos: Si el producto es salpicado lave los ojos con abundante agua. Los párpados deben mantenerse abiertos para asegurar un buen lavado. Acuda al médico.</p> <p>Ingestión: No induzca al vómito y consulte al médico.</p>	<p>No causa derrames</p> <p>Usar guantes de tela</p> <p>Usar utensilios de limpieza y los desechos devolverlos al proveedor</p>	<p>Agentes de Extinción adecuados: Dióxido de carbono (CO₂), polvo orgánico seco, espuma. No es explosivo.</p> <p>Equipo de protección personal contra incendio</p>
<p>PROPIEDADES FÍSICAS</p> <p>Apariencia y olor: Pasta blanca o gris</p>	<p>PROPIEDADES PELIGROSAS</p> <p>N/A</p>	<p>NÚMERO DE NACIONES UNIDAS</p> 
<p>PROPIEDADES QUÍMICAS</p> <p>Punto de Ebullición: 95 °C –105 °C.</p> <p>Gravedad Específica (agua=1): 1.45 – 1.55 g/cc</p> <p>% Volátil por vol. : < 5%.</p> <p>Viscosidad: Copa Ford No. 6 (25°C,40 lb) 1 –3 s</p>	<p>INCENDIO</p> <p>Agentes de Extinción adecuados: Dióxido de carbono (CO₂), polvo orgánico seco, espuma. No es explosivo.</p>	
<p>DAÑOS AL AMBIENTE</p> <p>Agua() Suelo () Aire () No determinados</p>	<p>TOXICIDAD</p> <p>Inyección: No determinado</p> <p>Principal vía de entrada: Oral</p>	

<p>MANEJO DE DESECHO Los empaques pueden ser desechados (reciclados).</p>	<p>REACTABILIDAD Y ESTABILIDAD Estable. Incompatibilidad (materiales por evitar): Ácidos, alcalis, oxidantes fuertes. Evitar excesiva exposición al calor</p>	
PRECAUCIONES DE MANEJO Y USO		
ALMACENAMIENTO		
<p>Adecuado: Lejos de fuentes de calor. Evitar: Calor excesivo. Recomendado: Envases plásticos. No adecuado: Envases de metal 1 paleta de 20 a 21 tobos – max. 2 paletas por ruma 1 paleta de 180 galones – max. 3 paletas por ruma.</p>		
TRANSPORTE	ROPA DE TRABAJO	
En paletas	Lentes de seguridad Mascarilla antipolvo Usar guantes de tela	
HIGIENE PERSONAL	PROHIBICIONES	
Lavar con agua y jabón	No desechar en suelos o cuerpos de agua	
EDUCACIÓN DEL PERSONAL		
TRANSPORTE- REQUISITOS LEGALES.		
<p>Placa de identificación DOT: Clasificación de riesgo 9 Nivel de riesgo según decreto 2635: Clase 1 Decreto 638 , Decreto 2635 NFPA704</p>		
OTRAS INFORMACIONES		
ABSOLUCIÓN DE RESPONSABILIDADES		