



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

HOJA DE SEGURIDAD (HDS)

NOMBRE DEL PRODUCTO: Ipa Emulsión E-330	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
DIRECCIÓN (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	<60

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: En caso de contacto con la piel lave con agua y jabón, si la irritación persiste consulte al médico.</p> <p>Contacto con los ojos: Lave con abundante agua con los párpados abiertos para asegurar una completa limpieza</p> <p>Ingestión: No induzca al vómito y consulte al médico.</p>	<p>No causa derrames</p> <p>Usar guantes de tela</p>	<p>Agentes de Extinción adecuados: Dióxido de carbono (CO₂), polvo orgánico seco, espuma.</p> <p>No es explosivo.</p> <p>Equipo de protección personal contra incendio</p>
<p>PROPIEDADES FÍSICAS</p> <p>Líquido viscoso</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): 1.00 – 1.04 g/cc</p> <p>% Volátil por vol. : < 5%.</p> <p>Viscosidad: Brookfield 3000 cps - 7000 cps</p>	<p>INCENDIO</p> <p>Agentes de Extinción adecuados: Dióxido de carbono (CO₂), polvo orgánico seco, espuma.</p> <p>No es explosivo.</p>	
<p>DAÑOS AL AMBIENTE</p> <p>Agua() Suelo () Aire ()</p> <p>No determinados</p>	<p>TOXICIDAD</p> <p>Inyección: No determinado</p> <p>Principal vía de entrada: Oral</p>	
<p>MANEJO DE DESECHO</p> <p>Los empaques pueden ser desechados (reciclados).</p>	<p>REACTABILIDAD Y ESTABILIDAD</p> <p>Estable. Incompatibilidad (materiales por evitar):</p>	

Ácidos, alcalis, oxidantes fuertes. Evitar excesiva exposición al calor

PRECAUCIONES DE MANEJO Y USO

ALMACENAMIENTO

Adecuado: Lejos de fuentes de calor. **Evitar:** Calor excesivo. **Recomendado:** Envases plásticos. **No adecuado:** Envases de metal

A granel, en tanques, tambores, camión cisternas y barcos tanqueros, los cuales deben estar limpios y libres de residuos de otros productos, inclusive productos de petróleo.

TRANSPORTE

Todo tipo, siempre que no sea expuesto a agitación excesiva, ni a temperaturas mayor a 50°C

ROPA DE TRABAJO

Lentes de seguridad
Mascarilla antipolvo
Usar guantes de tela

HIGIENE PERSONAL

Lavar con agua y jabón

PROHIBICIONES

No desechar en suelos o cuerpos de agua

EDUCACIÓN DEL PERSONAL

TRANSPORTE- REQUISITOS LEGALES.

Placa de identificación DOT: Clasificación de riesgo 9 Nivel de riesgo según decreto 2635: Clase 1 Decreto 638 , Decreto 2635 NFPA704

OTRAS INFORMACIONES

ABSOLUCIÓN DE RESPONSABILIDADES