



## HOJA DE SEGURIDAD PARA TRANSPORTE

Fecha de Vigencia desde:2001.03.01



| 1. Encabezamiento  | 2. Datos Relativos al Riesgo   |
|--|--|
| <p><b>CONSULTAS DE EMERGENCIA:</b><br/>CHILCORROFIN S.A.<br/><b>Télefono: 56 - 2 - 444 2800</b><br/>Fax/Telex: 56 - 2 - 444 2880</p>   | <p><b>Número NU:</b> No listado<br/><b>División de Riesgo Primario:</b> Sustancia no clasificada<br/><b>Grupo de embalaje/envasado:</b> Metálico<br/><b>División de Riesgo Secundario:</b> No presenta</p> |
| 3. Nombre Oficial  | 4. Descripción genera  |
| <p><b>Nombre Oficial:</b> PINTURA BASE ACUOSA<br/><b>Nombre Comercial:</b> PLASTIKOTE 13</p>   | <p><b>Estado Físico:</b> Líquido<br/><b>Color:</b> Variedad de colores<br/><b>Apariencia:</b> Líquido viscoso</p>  |
| 5. Naturaleza del Riesgo   |  |
| <p><b>a) Riesgos más importantes de la sustancia y sus efectos:</b></p> <p>Efectos nocivo sobre la salud de las personas : Dañino si se ingiere, puede causar leve irritación por contacto en ojos y piel</p> <p>Efectos sobre el medio ambiente : No verter en cauces de aguas naturales ni alcantarillado</p> <p>Riesgos de Naturaleza física o química : Ninguno conocido</p> <p>Otros riesgos específicos : Ninguno</p> <p><b>b) Sustancia de reacción espontánea, Peróxidos Orgánicos</b> : No Aplicable</p> <p>Temperatura de regulación : No Aplicable</p> <p>Temperatura de emergencia : No Aplicable</p> <p><b>c) Estabilidad y reactividad</b> : Producto estable y no reactivo</p> <p><b>d) Información Toxicologica</b> : Dañino si se ingiere, puede causar leve irritación por contacto en ojos y piel</p> |  |
| 6. Equipos de protección personal  |  |
| <p>Protección respiratoria : No se requiere</p> <p>Protección de las manos : Guantes para productos químicos</p> <p>Protección de la Vista : Lentes de protección con visión amplia</p> <p>Protección de la piel y del cuerpo : Ropa de protección para productos químicos</p> <p>Ventilación : Ventilación adecuada en el interior del transporte</p> <p>d) Medidas de Higiene : Lávese cuidadosamente las manos después de manipular el producto. No fume, coma o beba en la cabina, durante el transporte</p>   |  |

| <b>7. Medidas de primeros auxilios</b>  |  |
|---|--|
| <b>En caso de contacto accidental con el producto, proceder de acuerdo con:</b>   |  |
| a) Inhalación   | : Trasladar al afectado a un lugar bien ventilado. Llamar al médico si se presentan síntomas   |
| b) Contacto con la Piel   | : Lavar con agua y jabón las zonas afectadas   |
| c) Contacto con los Ojos  | : Enjuagar con abundante agua. Consultar a un médico si hay síntomas (oculista)  |
| d) Ingestión  | : Consultar al médico  |
| Síntomas  | : Los descritos  |
| Efectos más Importantes   | : No hay información disponible  |
| Notas Especiales para Uso Médico  | : No hay información disponible  |
| Antídotos   | : No hay información disponible  |
| Advertencias de protección del personal de primeros auxilios  | : Asegúrese que el personal médico conozca el material involucrado, debe usar equipo de protección personal. Mostrar esta HDS                          |
| <b>8. Medios y medidas para combatir el fuego</b>   |  |
| Agentes de Extinción  | : No es combustible. Usar agentes de extinción de acuerdo al fuego circundante   |
| Agentes de Extinción contraindicados  | : No hay información disponible  |
| a) Riesgos Específicos  | : Ninguno conocido   |
| b) Métodos específicos para el combate del fuego  | : No hay información disponible  |
| c) Equipos especiales para el combate del fuego   | : Máscara para vapores (SCBA), traje de protección   |
| <b>9. Medidas para controlar derrames o fugas</b>   |  |
| a) Zonas de Evacuación necesarias   | : Detenga el motor. Aisle y evacúe el área. Elimine toda fuente de ignición. Prevenga descargas adicionales  |
| b) Precauciones para el Medio ambiente  | : No eliminar a través de cauces naturales o alcantarillado  |
| c) Métodos de Limpieza  | : Esta operación sólo la debe efectuar personal entrenado. Absorber con material inerte. Recoger en bidones para descarte. Lavar el área con agua      |
| c.1) Recuperación   | : No Aplicable   |
| c.2) Neutralización   | : No Aplicable   |
| c.3) Eliminación de desechos  | : Retirar en recipientes de seguridad con identificación de su contenido, eliminar respetando las regulaciones vigentes                                |
| Notas Sobre Prevención de Riesgo Secundario   | : No presenta  |
| d) Equipamiento mínimo del transportista  | : Lentes de seguridad, máscara, zapatos de seguridad, guantes de neopren, implementos para recoger y almacenar derrames, extintor, absorbente adecuado |
| <b>10. Informaciones Complementarias</b>  |  |
| <b>En caso de que por cualquier motivo el vehículo no pudiera continuar con el transporte, proceder como se indica:</b>   |  |
| Trasladar la carga a otro vehículo sin golpear los recipientes. Mantener los recipientes cerrados. No exponer los envases al calor. No transportar junto a: Alimentos, medicamentos, animales |  |
| <b>La HDST debe permanecer ubicada en la puerta izquierda de la cabina del vehículo</b>   |  |